

INSTITUT
VOOR DE VEREDELING
VAN TUINBOUWGEWASSEN

Friedrich Adolph Haage jun., Erfurt.

Landbouw Hogeschool
WAGENINGEN



77. Jahrgang 1899.

Special- Preis-Verzeichniss

über

Cacteen, succulente Pflanzen und Samen.

Specialität seit Bestehen des Geschäfts.

Da sich mehrere Firmen gleichen Namens am hiesigen Platze befinden, bitte ich höflichst, alle für mich bestimmt. Briefe mit meinem vollständig ausgeschriebenen Vornamen zu versehen, jedenfalls aber junior nicht zu vergessen.

— Gegründet 1822. —



An meine geehrte Kundschaft!

Indem ich Ihnen hiermit mein neues

Cacteen-, Pflanzen- u. Samen-Verzeichniss für 1899

überreiche, danke ich Ihnen zunächst herzlich für das mir auch im vorigen Jahre in so hervorragender Weise bewiesene Vertrauen und bitte höflichst, mir dasselbe auch fernerhin gütigst bewahren zu wollen.

Stets bemüht, vom Guten das Beste zu liefern, habe ich keine Opfer gescheut, in fast allen Heimathen der verschiedenen Cacteen und Succulenten **erfahrene, tüchtige Sammler** anzustellen, die ich verpflichtete, **nur an mich** und nach meinen Vorschriften zu liefern. Ich erhalte daher die Cacteen stets im **frischen Zustand in gesunden, gut gewachsenen Exemplaren, mit tadelloser Bestachelung** und da ich die meisten Sorten in grossen Mengen (1000 bis 2000 Stück einer Sorte) sammeln lasse, **bin ich im Stande, zu den billigsten Preisen zu liefern.** Um allen, auch den weitgehendsten Anforderungen zu genügen, habe ich meine Vorräthe bedeutend erweitert, wie auch aus diesem Verzeichniss ersichtlich, und sind schon jetzt **grosse Sendungen Cacteen in den prachtvollsten Sorten** eingetroffen.

Weitere Sendungen erwarte in diesem Jahre aus Mexico, Texas, Californien, Arizona, Utah, Brasilien, Paraguay, Uruguay, Peru, Chile, Bolivien etc. etc., darunter viele **Neuheiten.**

Nicht allein durch diese ganz bedeutenden Einführungen, sondern auch durch die **mit jedem Jahre vermehrte Anzucht** ganz bedeutender Mengen Cacteen und Succulenten **aus Samen**, ist es mir möglich, allen Wünschen gerecht zu werden.

Wie in früheren Jahren, so bin ich auch jetzt gern bereit, Interessenten **Auswahlsendungen** zu machen und bitte daher höflichst, mir diesbezügliche Wünsche baldmöglichst mitzutheilen.

Wiederverkäufern gewähre **höchsten Rabatt** und tritt bei Abnahme von 10 Stück einer Sorte der 100 Stückpreis ein.

In solchen Städten des In- und Auslandes, wo ich noch nicht vertreten bin, bitte ich Firmen, die gewillt sind, meine Vertretung zu übernehmen, sich mit mir in Verbindung zu setzen.

Noch möchte ich Sie höflichst ersuchen, dieses Verzeichniss nach eigenem Gebrauch auch anderen Cacteen-Liehabern in Ihren Bekanntenkreisen zugänglich zu machen, oder mir deren Adressen gütigst mitzutheilen, damit ich diesen ein solches direct übersenden kann, wofür ich im Voraus bestens danke.

Ihren sehr geschätzten Aufträgen gern entgegengehend zeichne

Hochachtungsvoll

Erfurt, im Februar 1899.

Friedrich Adolph Haage junior.

Auszeichnungen für gärtnerische Leistungen.



Grosse Goldene Medaille.

10 Erste Preise.



Goldene Staats-Medaille.



Natürliche Grösse.

10 Erste Preise.



I. Preis.

Auf der grossen

Allgemeinen Gartenbau-Ausstellung

in

Hamburg 1897

vom 1. Mai bis 1. October

wurden mir in den verschiedenen Sonder-Ausstellungen nachstehende 10 Erste Preise zuerkannt:

Goldene Staats-Medaille

für das grösste und schönste Sortiment (750 verschiedene Sorten) Cacteen.

Grosse Silberne Staats-Medaille

für die grösste Sammlung (250 Sorten) Succulenten (Agave, Aloe etc.).

Grosse Goldene Medaille

für 1 Collection blühender Cacteen.



1 Grosse goldene Medaille.
1 Grosse Silberne Staatsmedaille.
4 Grosse Silberne Medaillen.
250 Mk. Geldpreise.



1 Goldene Staatsmedaille.
1 Goldene Medaille.
2 Silberne Medaillen.

Goldene Medaille für die beste decorative Cacteen-Gesamtleistung während der Dauer der Ausstellung.
Grosse Silberne Medaille für Epiphyllum Gärtneri in Blüthe. **Grosse Silberne Medaille** für Cacteen-Neuheiten eigener Einführung. **Grosse Silberne Medaille** für 50 Aloe variegata.

Seit Bestehen des Geschäfts erhielt über 450 Goldene, Silberne und Bronzene Medaillen, und Ehrendiplome. In den letzten Jahren wurden mir nachstehende alle **nur Erste Preise** zuerkannt.

1893. **Leipzig.** Internationale Jubiläums-Gartenbau-Ausstellung 2 Silberne Medaillen.

1893. **Breslau.** Die Preussische Silberne Staatsmedaille.

1894. **Königsberg i. Pr.** Höchste Auszeichnung in ganz Deutschland: Der Erste Ehrenpreis des Vereins zur Beförderung des Gartenbaues in den Königl. Preuss. Staaten in Berlin, die Grosse Goldene Medaille.

1894. **Mainz.** I. Preis: Die grosse Silberne Medaille.

1894. **Erfurt.** Ehrenpreis: Silberne Stiftungsmedaille des Gartenbau-Vereins.

1895. **Strassburg i. E.** I. Preis: Goldene Medaille.

1895. **Magdeburg.** 5 Erste Preise: Grosse Goldene Medaille, Ehrenpreis der Stadt Magdeburg: 50 Mark baar sowie 3 grosse Silberne Medaillen.

1895. **Darmstadt.** Ehrenpreis der Stadt Darmstadt: 50 Mark baar, und Ehrenpreis des Herrn Fabrikanten Jacobi in Darmstadt: silberner Tafelaufsatz.

1896. **Düsseldorf.** I. Preis: Die grosse Silberne Medaille.

1896. **Würzburg.** I. Preis: Die grosse Silberne Medaille.

1896. **Wien.** I. Preis: Ehren-Diplom.

1896. **Dresden.** I. Preis: (Schramm Preis) Die grosse Silberne Medaille des Gartenbau-Vereins Flora in Dresden, sowie I. Preis: Silberne Medaille, Ehrenpreis für 20 Sorten Euphorbia.

1897. **Leipzig.** I. Preis: Die grosse Silberne Medaille des Leipziger Gartenbau-Vereins.

1897. **Frankfurt a. M.** I. Preis: Die Goldene Medaille für das grösste und schönste Sortiment (650 Sorten) Cacteen, sowie I. Preis: Bronzene Medaille für das grösste Sortiment Succulenten.

Cacteen, succulente Pflanzen und Samen.

 Durch jährliche grosse Importe alter bewährter, neuerer und neuester Sorten, sowie durch Anzucht tausender Cacteen aus Samen und Veredeln hunderter monströser und seltener Formen, ist meine von Autoritäten anerkannt **grösste und älteste Sammlung der Welt** immer mehr vergrössert worden, so dass ich in allen Grössen, Preislagen und Quantitäten liefern kann.  Meine Cacteen-Sammlung erhielt auf den Gartenbau-Ausstellungen in Berlin 1883 und in Petersburg 1884 Erste Preise, die **goldene Medaille** in Leipzig 1884, die **grosse silberne Medaille**, in Dresden 1887 die **grosse silberne Medaille**, in Frankfurt a. M. 1888 den **Ehrenpreis** 100 Mk., ausserdem überhaupt **nur** erste Preise in Bonn, Cöln, Hannover, Bremen und anderen Städten.

Nachstehend erlaube mir, Pflanzenfreunde auf die so reichhaltige Familie der **Cacteen** aufmerksam zu machen. Ich glaube wohl mit Recht behaupten zu können, dass es keine Pflanzen giebt, die bescheidener in ihren Ansprüchen an Kultur sind, als die Cacteen. Lässt man ihnen aber einige Sorgfalt angedeihen, dann lohnen sie diese zehnfach. Dabei ist diese Pflanzenfamilie so zahlreich und mannigfaltig, dass Jedermann sich dasjenige wählen kann, was ihm die meiste Freude macht; entweder solche mit regelmässigen gefälligen Formen, starker oder feiner Bewaffnung (Stacheln), wie z. B. die **Echinocacteen**, **Mamillarien**, einige **Cereen** und **Echinocereen**, ferner solche mit schönen grossen Blumen, wie einige **Echinocacteen**, alle **Echinocereen**, **Echinopsis**, **Phyllocacteen**, **Epiphyllum**, **Cereen**, wie *Cer. grandiflorus*, *nycticalus*, *speciosissimus*, und auch die **Mamillarien** zeichnen sich in einigen Formen mit grossen Blüten aus, während die meisten mit ihrem Reichtum an kleinen, meist lebhaft roten Blüten, die in einem Kranz um den oberen Teil der Pflanze stehen, sich bemerkbar machen. Auch die grotesken monströsen Formen finden viele Liebhaber, der *Cer. peruv. monstrosus* ist sehr verbreitet in Cacteensammlungen und unter dem Namen **Felsen-Cactus** bekannt.


Ein grosser Vorteil für den **Cacteen-Freund** liegt darin, dass er auf einem kleinen Raum eine Menge Sorten unterbringen kann, und habe ich zu diesem Zweck auch eine grosse Partie Sämlinge und kleine Stecklingspflanzen zu billigen Preisen in der nachstehenden Liste angeführt, denn gerade die Mannigfaltigkeit der Formen erregt das Hauptinteresse für die Cacteen.

Ich habe unter meinen Geschäftsfreunden eine Menge, die mit 10 Stück kleinen Cacteen anfangen, sich jedes Jahr wieder ein Sortiment kommen liessen und es so nach und nach zu einer stattlichen Sammlung brachten, die ihnen fortwährend neue Freude und neue Ueberraschungen bereitet. Dabei ist die Cultur eine so überaus einfache und wenig Zeit raubende. Der passendste Platz für die Cacteen ist im Sommer entweder im Freien an einem sonnigen Ort, wo man die Töpfe in Moos oder klaren Torf, auch groben Sand bis an den Rand einfüllt, bei kühlen Nächten oder bei anhaltendem Regen legt man ein Fenster oder einen Laden darüber; wem kein Plätzchen im Garten zu Gebote steht, kann die Pflanzen auch auf ein Fensterbrett oder innerhalb des Zimmers, aber nahe am Fenster, in einem Kästchen, worin die Töpfe, wie oben angegeben, eingefüllt sind, aufstellen. Während des Sommers kann man die Cacteen etwas feucht halten, was man, wenn im Freien, durch sanfte Regen oder mit einem Pflanzenbestäuber (*Refraichisseur*), sowie durch eine mit feiner Brause versehene kleine Giesskanne bewerkstelligen kann, denn gerade das Ueberspritzen von oben hält die Pflanzen rein von Staub und Ungeziefer und giebt ihnen ein stets frisches und gesundes Aussehen. Bei warmem und trockenem Wetter kann man sie jeden Morgen und Abend etwas überspritzen, dagegen bei feuchtem oder kühlem Wetter nicht. Vom October bis zum März, wo die Pflanzen im Zimmer untergebracht sind, giesst man nur bei sonnigen Tagen und zwar Vormittags, damit die Pflanzen bis zum Abend wieder abgetrocknet sind. Vom März an muss man die Töpfe so giessen, dass die Erde von der Feuchtigkeit durchzogen ist. Ob die Pflanzen ungepflegt werden müssen, kann man am besten beurteilen, wenn man den Topf auf dem Rand eines Tisches oder dergleichen von der Pflanze abstösst; ist der Topf von den Wurzeln ausgefüllt, dann bringt man die Pflanze in einen etwas grösseren Topf. Die beste Zeit zum Umpflanzen ist April bis September.

Solchen Cacteen-Freunden, denen ein Frühbeet zu Gebote steht, kann ich auch sehr empfehlen, die Cacteen in ein solches auszupflanzen; dasselbe kann mit Pferdedünger oder Laub erwärmt werden. Nachdem es 2—3 Tage abgedunstet hat, bringt man circa 10—15 cm hoch eine Schicht von einer passenden Erdmischung (siehe am Ende dieses Verzeichnisses) und pflanzt hierin die Cacteen (ohne Töpfe). Besonders *Echinocereus*, *Echinopsis* und *Mamillarien* wachsen sehr schön und blühen viel dankbarer als in Töpfen. Im Herbst (September) pflanzt man sie wieder in Töpfe. Im Kasten (Mistbeet) kann man sie auch des Morgens und Abends überspritzen; wenn das Wetter hell ist, kann man das Fenster von Vor- bis Nachmittag etwas lüften, später bei warmem Wetter das Fenster ganz abnehmen und nur bei kühlen Nächten oder anhaltendem Regen auflegen.

Ich habe für angehende Cacteen-Freunde Sortimente von 5, 10, 25, 50 und 100 Sorten zusammengestellt, die gewiss zu den so billigen Preisen Anklang finden werden wie bisher. Auch die kleinen **Cacteen-Ständer** aus Draht mit 12 kleinen niedlichen Cacteen haben bisher viel Beifall gefunden. Ich empfehle daher meinen Geschäftsfreunden, einen Versuch mit Cacteen zu machen.

Bei Aufträgen auf Cacteen bitte stets anzugeben, ob dieselben **mit** oder **ohne** Töpfe gewünscht werden, da Sendungen ohne Töpfe natürlich weniger Verpackungskosten und eventuell auch weniger Porto kosten. Nur wenn passende Töpfe und passende Erde nicht zur Verfügung stehen, thut man gut, die Pflanze mit den Töpfen zu bestellen.

 **Gepfropfte Cacteen:** Monströse Formen nehmen sich bekanntlich gepfropft viel besser aus und wachsen schneller. Ich habe ausserdem noch solche Arten gepfropft, welche langsam wachsen, sowie solche, welche leicht wurzelfaul werden. Die Preise sind dieselben wie bei wurzelechten Cacteen. 

Die allseitig günstige Aufnahme, die mein Buch „Haage's Cacteen-Cultur“ gefunden hat, sowie die vielfachen Aufforderungen, die an mich ergangen sind, gaben mir Veranlassung, eine weitere Schrift über die Cacteen und deren Pflege herauszugeben. Hatte ich in meinem ersten Werke die Cacteen und Succulenten als solche, deren Heimat, Beschreibung, Klassification und die Cultur im allgemeinen behandelt, so habe ich mich in vorliegendem Werkchen, betitelt

Preis nur
75 $\frac{1}{2}$

Haage's Cacteen-Zimmer-Cultur,

Preis nur
75 $\frac{1}{2}$

Illustriertes Handbuch

der Cacteen-Culturen im Zimmer,

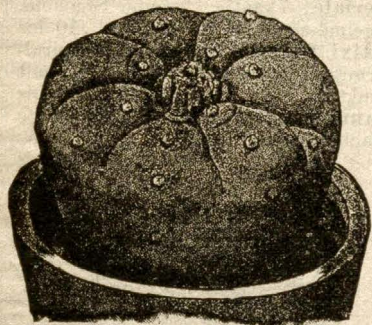
ausschliesslich der Zimmercultur und deren Zweige zugewendet. — Es sind nur Erfahrungen niedergelegt, die auf Grund einer 75jährigen Cultivierung der Cacteen gesammelt worden sind. In kurzer, aber ausführlicher und leicht übersichtlicher Weise sind all die verschiedenen Zweige der Zimmercultur, wie Aussaat, Umpflanzen, Wasser, Giessen, Bespritzen, Krankheiten, schädliche Tiere, Aufenthalt im Freien, Befruchtung, Vermehrung, Veredeln, Cultur im Gewächshaus etc., eingehend behandelt und erläutert. Nach richtiger Anwendung des Gegebenen wird es Jedem, auch Laien, leicht möglich sein, gute Erfolge zu erzielen. Den wahren Blumenfreund wird nicht allein der Besitz vom Gärtner erstandener Gewächse befriedigen, sondern er wird den Hauptreiz darin finden, selbst Pflanzen zu ziehen, um dann an den unter eigener Hand zu stehenden Exemplaren und prächtigen Blüthern herangewachsenen Cacteen eine desto grössere Freude zu haben. Und so hoffe ich denn, durch Herausgabe dieses Werkchens Manchem und besonders denen zu nützen, die keine Gelegenheit hatten, sich die Behandlungsweise der Cacteen anzueignen.

Preis nur 75 $\frac{1}{2}$.

Preis nur 75 $\frac{1}{2}$.

CACTEEN.

Vorrath nachweislich über 150,000 Stück von Sämlingen bis zu den grössten Schaupflanzen und sind die verschiedenen angegebenen Preise den Grössen der betreffenden Pflanzen entsprechend.



Anhalonium Williamsi, à St. 50 $\frac{1}{2}$ bis 8 \mathcal{M} .



Anhalonium sulcatum, à St. 3 bis 6 \mathcal{M} .

Anhalonium

<i>fissuratum</i> , Engelm. (siehe Abbildung)	2, 3, 4, 5, 6 bis
<i>Jourdanianum</i> , s. <i>Echinocactus</i> , <i>Jourdanianus</i> (Williamsii var.)	1, 2, 3, 4, 5 bis
<i>Lewini</i> Henn. (ähnlich Williamsii)	75 $\frac{1}{2}$, 1, 2, 3, 4 bis
<i>prismaticum</i> , Lem. (siehe Abbildung)	Originalpflanzen 1, 2, 3, 4, 5 bis
„ <i>major</i>	6, 8, 10 bis

1 Stück

\mathcal{M} $\frac{1}{2}$

8 —

10 —

5 —

8 —

12 —

Anhalonium (Fortsetzung).

<i>sulcatum</i> (Kotschoubeyanum, Lem.), s. Abbildg., seltene schöne Art,	3, 4, 5 bis
Williamsii, Weber (Echinocact, Williamsii, Lem.) (siehe Abbildung) Sämlinge	75 $\frac{1}{2}$, 1, 2, 3, 4 bis
Originale	75 $\frac{1}{2}$, 1, 2, 3, 4 bis

Astrophytum

<i>capricorne</i> , Web., s. <i>Echinocactus</i> <i>Capricornis</i>	1, 2, 3, 6, 8 bis
stärkste Pflanzen	12 bis

1 Stück

\mathcal{M} $\frac{1}{2}$

6 —

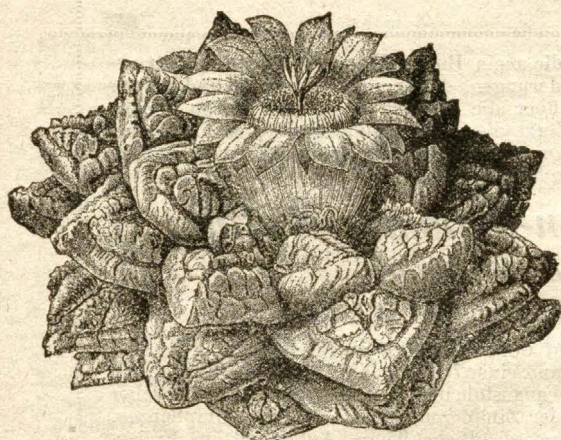
— 50

8 —

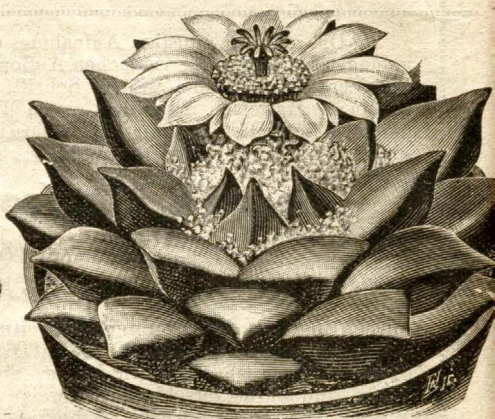
—

10 —

15 —

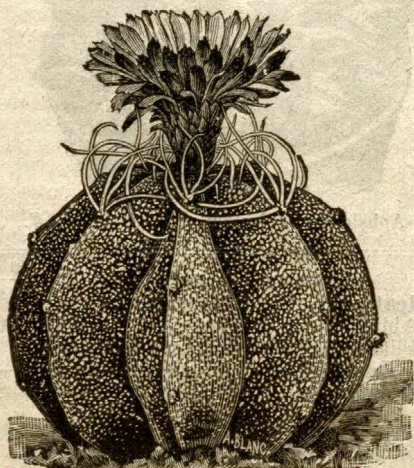


Anhalonium fissuratum. 1 St. 2 bis 8 M.



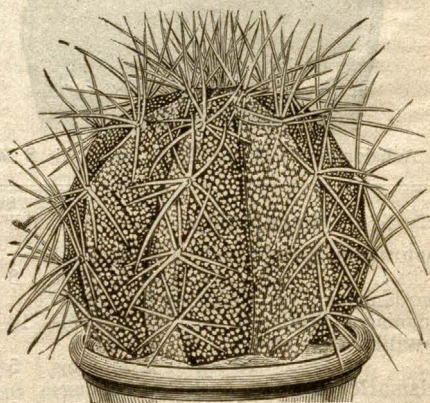
Anhalonium prismaticum. à St. 1 bis 8 M.

Astrophytum (Fortsetzung)		1 Stück
M	St	
glabrescens, Web., s. E. ornatus glabrescens	4, 6 8 10 bis	40 —
ornatum, Web., s. E. ornatus (siehe Abbildung)	3, 6, 8, 10 bis	15 —
" Beguini (hybride)	12, 15 bis	30 —
" Kochii, Cels.	3, 4, 6 bis	10 —
myriostigma, Lem., (Bischöfsmütze), interessante Form, mit dichten weissen Punkten besetzt (siehe Abbildung)	75 M, 1,50, 2, 3, 4, 5, 6 bis	10 —
stärkere Originale	15, 20 bis	30 —
myriostigma. Neue, von mir gezogene Varietäten:		
" amabile, 6kantig, schwarzstachelig, sehr stark punktirt		10 —
" armatum, 8kant., 8starke Stacheln, 6, 8 bis		10 —
" Bedinghausi, 8kantig, gedreht, mit wenig Stacheln	8 bis	10 —
" Beguini, 5kantig, spiralförmig gedreht, 2—4 schwarze Stacheln, fein punktirt	5, 6 bis	10 —
" cereiforme, Reb.	5 bis	10 —

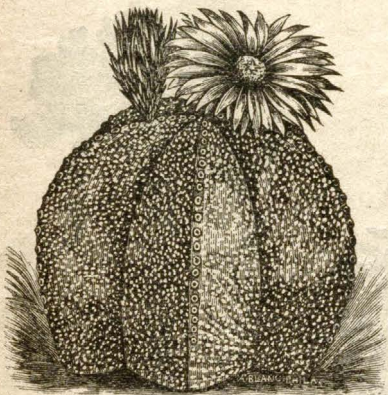


Astrophytum capricorne, à St. 1 bis 15 M.

Astrophytum myriostigma (Fortsetzung).		1 Stück
M	St	
Columnaris , 5kantig, säulenförm., ohne Stacheln	3, 5 bis	10 —
conspicuum , 6kantig, schwach punktirt mit langen grauen Stacheln		20 —
Diadem , 7—8kant., dunkelgrün, schwach punktirt, stark bestachelt	8, 10 bis	15 —
elegantissimum , 8kantig, säulenförmig, schön punktirt	4, 6, 8 bis	10 —
erectum , 6—8kantig, säulenförmig gedreht, fein punktirt, kurze Stacheln, 8, 10, 12 bis		15 —
formosum , 8kantig, spiralförmig gedreht, lebhaft punktirt, 1 cm lange braune Stacheln	10, 12 bis	15 —
incomparabile , 7—8kantig, flachrund, wenig Stacheln, fein punkt., 4, 6, 8 bis		10 —
insigne , 6—8kantig, leicht gedreht, starke Stacheln, fein punktirt	6, 8, 10 bis	20 —
imperiale , 7kantig, braune Stacheln, regelmässig punktirt	10 bis	15 —
Lapaixi , 8scharfe Kanten, wenig spiralförmig gedrehte helle Stacheln, lebhaft punktirt	6, 8, 10 bis	20 —
Lesauinieri , 5kantig, verschiedenfarbige Stacheln, stark punktirt, 750, 10, 12 bis		15 —



Astrophytum ornatum, a St. 3 bis 15 M.



Astrophytum myriostigma,
à St. 75 \mathcal{A} bis 30 \mathcal{M} .

***Astrophytum myriostigma* (Fortsetzung).**

- mirabile**, 8 scharfe Kanten, unregelmässige Stacheln, gelblich weiss punktirt, 10, 12, 15 bis 20 —
octogonum, 8 scharfe Kanten, unregelm. Stach., gelbl.-w. punkt. 10, 12, 15, 20 bis 30 —
pentagonum, 5 umgebogene Kanten, schwarze Stacheln, lebhaft punktirt, 6, 8, 10 bis 15 —
pictum, 8kantig, schwach bestachelt, weniger aber stark punktirt, 8, 10 bis 12 —
princeps, 7kantig, kurze hellbraune Stacheln, fein punktirt 10, 15 bis 20 —
regale, 6kantig, gedrehte Stacheln, hornartig, fein punktirt 6, 8, 10 bis 15 —
robustum, 7 starke Kanten, graubraune Stacheln, stark punktirt 8, 10 bis 15 —
Schilingkyi, 5 umgebogene Kanten, wenig bestachelt, stark punktirt, 6, 8 bis 10 —
speciosum, 6kantig, perlartig gefleckt, stachellos fein punktirt 10 bis 15 —
spirale, 5—6kantig, sehr stark, spiralförmig gedreht, fein punktirt, 10, 12 bis 15 —
zonatum, 5kantig, kl. graue Stacheln, zonenartig punktirt 15 bis 20 —

***Cereus*, Haw.**

- acutangulus**, Otto . . . 40 \mathcal{A} , 1, 2 bis 3 —
alacriportanus, Hort. Mon. 40 \mathcal{A} , 1, 2 bis 3 —
albispinus (Pilocereus), s. Landbeckii, 1, 2, 3 bis 5 —
anguiniformis . . . 1 —
areolatus, Mühlpf. . . 1, 2, 3 bis 6 —
atropurpureus, Haage jr., 30 \mathcal{A} , 1 bis 2 —
azureus, Parm. . . 75 \mathcal{A} , 2, 3, 4 bis 5 —
barbatus, Otto . . . 4 —
Baumanni, Lem. . . 75 \mathcal{A} , 1, 50 bis 3 —
baxaniensis, Karw. . . 40 \mathcal{A} , 1 bis 3 —
Beckeri, Haage jr., neu . . . 2 bis 3 —
Belieuli, Hort. . . 5 bis 10 —
Benekei, Ehr., siehe farinosus. . . 3 —
Bertini, Cels. . . 2 bis 3 —
Boeckmannii, Otto . . . 75 \mathcal{A} , 1, 2 bis 3 —
bolivianus, Web. (tephracanthus var.) 1, 2, 4 bis 5 —
Bonplandii, Parm. . . 30 \mathcal{A} , 1, 2 bis 3 —
 „ **brevispinus**, H. (s. Jusberti) 2 bis 5 —
 „ **pomanensis**, Web. . . 6 —
brachiatus, Gal. (s. Hollianus) 1, 2 bis 3 —

1 Stück

 \mathcal{M} \mathcal{A}

***Cereus* (Fortsetzung).**

- Brandegeei**, Coult. Neu, Originale, 2, 3, 5 bis 8 —
Bridgesii, Salm. . . . 75 \mathcal{A} , 2 bis 3 —
 „ **var. brevispina** . . . 1 bis 3 —
caesius, Otto . . . 50 \mathcal{A} , 1, 2 bis 3 —
 „ **var. lanuginosus** . . 50 \mathcal{A} , 1, 2 bis 6 —
candicans, Gill. . . . 75 \mathcal{A} , 2, 3 bis 5 —
 „ **var. Courantii**, Monv., 1, 2, 3 bis 5 —
 „ **Dumesniliana**, Cels., dicht bestachelt, sehr schön, 2, 3, 5 bis 10 —
 „ **robustior**, Salm. . . 1, 2, 3 bis 10 —
 „ **gladiata** 2 —
Cauchini, Reb., s. Jamacaru var. 3, 4, 5 bis 10 —
Cavendishi, Monv. . . 50 \mathcal{A} , 1, 2 bis 3 —
chalibaeus, Otto . . . 40 \mathcal{A} , 1, 2 bis 3 —
 „ **var. virescens**, H. . . 40 \mathcal{A} , 1 bis 3 —
chilensis, Pfr. . . . 2, 50, 4, 6 bis 10 —
 „ **var. brevispina** . . . 2, 50, 4 bis 5 —
 „ **cylindracea** 5 —
 „ **eburnea** 5 bis 10 —
 „ **Limari** 10 —
 „ **panopleata** 5, 6 bis 10 —
 „ **pygnacantha** 3, 5 bis 10 —
 „ **Quisco**, Web. . . . 1, 2, 3 bis 8 —
 „ **spinosissima** 4 bis 5 —
Chiotilla, Web. . . . 2, 3, 4, 6 bis 10 —
clavatus, Otto 1, 50, 3, 4 bis 5 —
coccineus, Salm. . . . 75 \mathcal{A} , 2 bis 3 —
coerulescens, Salm. s. Abb. 1, 2, 3 bis 5 —
Cochal, Orcut., Originale . . . 3, 4 bis 5 —
colubrinus, Otto (s. Baumanni) 75 \mathcal{A} , 2 bis 3 —
 „ **var. flavispina**, Salm., 75 \mathcal{A} , 2 bis 3 —
concinus 2, 3 bis 5 —
Coryne, Otto 5 —
Curtisii, Otto 2, 4, 6, 8 bis 10 —
Cumengei, Web. Neu . . . 3 bis 5 —
deficiens, Otto (Pilocereus deficiens) 2, 3, 4, 5, 6 bis 10 —
Donati 75 \mathcal{A} , 1, 2 bis 3 —

1 Stück

 \mathcal{M} \mathcal{A} 

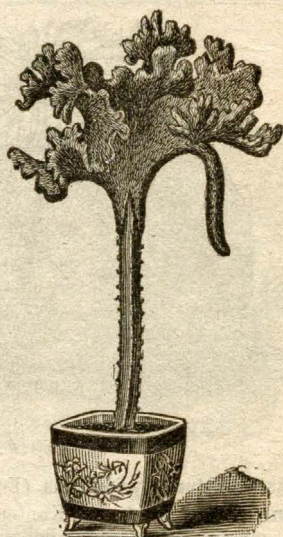
Cereus Dumortieri und *coerulescens*.



Cereus flagelliformis, veredelt,
à St. 1 bis 3 *M.*



Cereus flagelliformis,
à St. 75 *℔* bis 5 *M.*



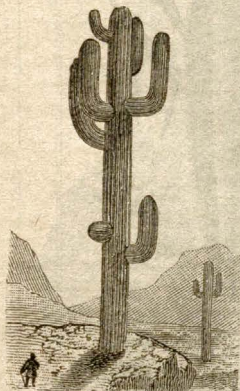
Cereus flagelliformis cristatus
auf *Cereus* veredelt, à St. 2 bis 5 *M.*

Cereus (Fortsetzung).

	1 Stück
<i>Donkelaarii</i> , <i>Salm.</i>	1, 2 bis
<i>Dumortierii</i> , schön, <i>Hort. berol.</i>	2 bis
<i>Dyckii</i> , <i>Mart.</i> (s. <i>Joconostle</i>)	1, 2 bis
<i>eburneus</i> , <i>Salm.</i>	1,50, 3 bis
<i>edulis</i> , <i>Web.</i>	2 bis
<i>Emoryi</i> , <i>Engelm.</i> , mit prachtv. gelber dichter Bestachelung, 75 <i>℔</i>	2 bis
<i>Engelmanni</i> , siehe <i>Echinocereus</i> <i>Eng.</i>	
<i>erectus</i> , <i>Karw.</i> , <i>Hort. berol.</i> 75 <i>℔</i>	2, 4 bis
<i>eriophorus</i> , <i>Link et Otto</i> , 75 <i>℔</i>	2, 3 bis
<i>Eruca</i> , <i>Brand</i> , Neu, 2, 4, 6, 8, 10 bis	15
<i>euchlorus</i> , <i>Web.</i>	75 <i>℔</i> , 2 bis
<i>euphorbioides</i> , <i>Haw.</i>	1, 2 bis
<i>farinosus</i> , <i>Haage jr.</i> (s. <i>Benekei</i>), 2,50, 4 bis	6
<i>fernambucensis</i> , <i>Lem.</i>	1, 2 bis
<i>flagelliformis</i> , <i>Haw.</i> , Peitschencactus, im Frühjahr mit rosenroten Blüm. bes. (s. <i>Abbildg.</i>), 75 <i>℔</i>	1, 2, 3 bis
„ auf <i>Cereus</i> vered. (s. <i>Abb.</i>)	1, 2 bis

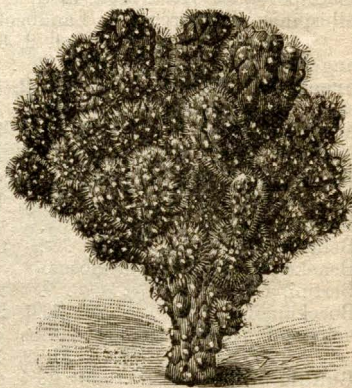
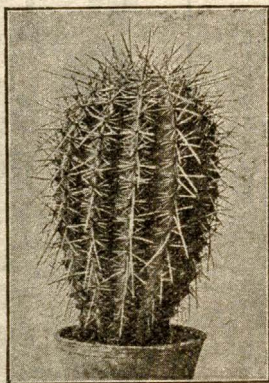
Cereus (Fortsetzung).

	1 Stück
<i>flagelliformis cristatus</i> , <i>Reb.</i> , auf <i>Cereus</i> veredelt, s. <i>Abbildg.</i> , 2, 3, 4 bis	5
„ hybrid. Aurora , hellrosa, <i>Müller</i>	
„ „ Malisoni	75 <i>℔</i> , 2 bis
„ „ nothus	75 <i>℔</i> , 2 bis
„ „ Salomonis	75 <i>℔</i> , 2 bis
„ „ splendens , <i>Müll.</i>	75 <i>℔</i> bis
„ „ Vulcan , scharlach, <i>Müller</i> , 75 <i>℔</i>	2 bis
<i>Forbesii</i> , <i>Otto</i>	75 <i>℔</i> , 1, 2, 3 bis
„ var. <i>haematurica</i> , <i>Web.</i>	5
„ var. <i>quadrangula</i> , <i>H.</i>	1, 2 bis
<i>formosus</i> , <i>Salm.</i>	40 <i>℔</i> , 1 bis
„ var. monstruosa (s. <i>Abbildg.</i>), 40 <i>℔</i>	1, 2 bis
„ „ „ Beysiegeli , 75 <i>℔</i>	2 bis
<i>Funkianus</i> (<i>Funkii</i>), <i>Först.</i> , gelbbestach., 1, 2 bis	5

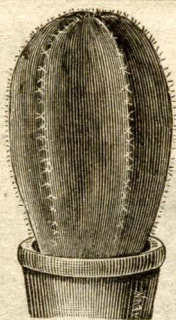


***Cereus giganteus*.**

40 Fuss hoch in der Heimat. Junge Pflanzen à St. 15 *℔* bis 20 *M.*



Cereus formosus var. *monstruosa*,
à St. 40 *℔* bis 3 *M.*



Cereus Gemmatus, à St. 1 bis 4 M.

Cereus (Fortsetzung).

gemmatus, Zucc. (ähnlich marginatus), schön geformt u. bestachelt, gut wachsend (s. Abb.) 1, 2 bis
geometrizans, Mart. 1,50, 3, 4, 5 bis
 „ var. **pugionifer**, Lem., 1, 2, 3 bis
giganteus, Engelm. (Pilocereus), wird im Vaterland gegen 40 Fuss hoch bei einem Durchm. von 30—40 cm (s. Abbildg.), Sämlinge, 50 M bis
 „ starke Originale, 2, 4, 10, 15 bis
Giesbrechtii, Hort. belg. s. Pilocereus.

grandiflorus, Mill., **Königin der Nacht** (siehe Abbildung) 50 M, 1 bis

„ stärkere Pflanz. (blühb.) 3, 4, 5 bis
 „ stärkste Prachtpflanzen 12 bis
 „ major 1, 2 bis
 „ **Maynardi**, Lem. 1, 2 bis
 „ **Maximilianus** 1,50 bis
 „ **Ophites**, Lem.
 „ **Schmidtii** 1, 2, 3 bis
 „ **Tellii** 75 M, 2 bis
 „ **Uranos**, Först. 75 M bis

grandis, Haw.

Greggii, Engelm., s. Pottii S. (s. Abbild.),

Sämlinge
 starke Rüben mit langen Trieben
 stärkere 8 bis
 extra starke Rüben 15, 18 bis

gummosus (gumminosus), **Engelmann**,
 Originale 2, 3, 4 bis

haematuricus, Web., s. **Forbesii** var. 3 bis
hamatus, **Scheidw.**, s. **rostratus** 1, 2, 3 bis

Hankeanus, Web., Hort. berl.,
 75 M, 2, 3 bis

Haworthii, siehe **Pilocereus** H.

heteromorphus, Monr. 3, 4, 6, 8 bis

„ **similis** 2, 3, 4 bis

Hildmannianus, Schum. 2 bis

Hollianus, Web., siehe **brachiatus** Gal.

Huascha, Web. 3 bis

„ var. **flaviflora**, Web. 3 bis

„ **rubriflora**, Web.

incrustedatus (marginatus), Otto, 1, 2, 4 bis

intricatus, Salm. 1,50, 3, 5 bis

isogonus, Hort. germ. 1,50, 3 bis

Jacquini, Reb. 1, 2 bis

Jamacaru, Salm. 40 M, 1 bis

„ var. **caesia** 40 M, 1 bis

„ **cyanea**, Cels. 40 M, 1 bis

„ **glauca**, Salm. 40 M, 1 bis

Jocostonie, Web. (Dycki), 1, 2, 4, 5 bis

Jusberti, Reb., (Bonplandi hybr.) 1, 3 bis

Karwinskii 3 bis

Labouretianus, Lem. 40 M, 1, 2 bis

1 Stück

M M

4 —

10 —

5 —

2 —

20 —

2 —

10 —

30 —

3 —

5 —

3 —

5 —

3 —

3 —

5 —

1 50

5 —

12 —

20 —

6 —

5 —

5 —

5 —

5 —

10 —

5 —

3 —

3 —

4 —

4 —

3 —

6 —

6 —

6 —

3 —

3 —

3 —

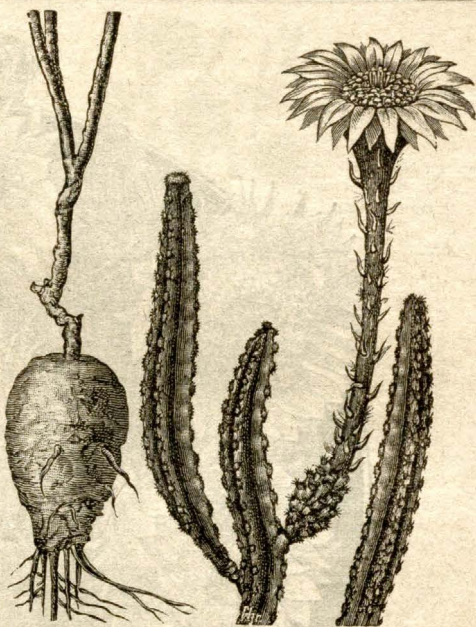
3 —

10 —

6 —

4 —

3 —



Cereus Greggii, à St. 5 bis 20 M.

Cereus (Fortsetzung).

laetevirens, Salm. 1, 2 bis
laetus, Salm. 75 M, 1, 2, 4 bis
lageniformis, Först. 1, 2 bis
lamprochlorus, Lem. 50 M, 1, 2 bis
Landbeckii, Phil. 1,50, 2, 3, bis
 „ var. **coerulescens** 3 bis
lepidotus, Salm. 1 bis
leptophis DC. 75 M, 2 bis
limensis, Salm. 2, 4 bis
Linkii 1, 2, 3 bis
lividus, Pfeiff. 75 M, 2 bis
longispinus, Salm. 1 bis

„ **monstrosus** 1,50, 3 bis

lutescens, Salm. 1 bis

Mac-Donaldiae, Hook. ähnlich der

Königin der Nacht, 40 M, 1 bis

macrogonus, Salm. 50 M, 1, 3 bis

„ **cristatus**

Malletianus, Cels. 2, 3, 4 bis

Mallissoni, s. **flagelliformis** Mallissoni.

mamillatus, Engelm., Neu, 2, 3, 5 bis

marginatus, DC. (incrustedat.), 75 M, 2, 3 bis

maritimus, Schum. 1, 2, 3 bis

Martianus, Zucc. 75 M bis

Martinii, Lab., leicht blüh., 40 M, 1 bis

Maynardii, Paxt., s. **grandiflor.** hybrid.,

1, 2 bis

melanacanthus, Hort. 1, 3, 5 bis

mojavensis, siehe **Echinocereus**.

Monochnus, Web. 3 bis

Monvilleanus, Web. 2, 3 bis

multangularis, Haw. 1, 2, 3 bis

„ var. **limensis** 1, 3 bis

„ **rufispina** 1, 2, 3 bis

Nickelsi 5, 6, 7,50 bis

niger, Salm. 1, 2, 3 bis

nigrispinus, Lab. 1,50 bis

nothus, siehe **flagelliformis** nothus.

1 Stück

M M

3 —

10 —

3 —

3 —

5 —

5 —

5 —

3 —

5 —

4 —

3 —

3 —

4 —

4 —

6 —

7 50

5 —

5 —

2 —

3 —

3 —

6 —

5 —

5 —

5 —

10 —

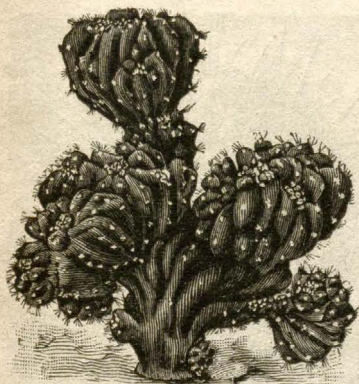
5 —

3 —



Cereus grandiflorus „Königin der Nacht“, à Stück 50 \mathcal{A} bis 30 \mathcal{M} .

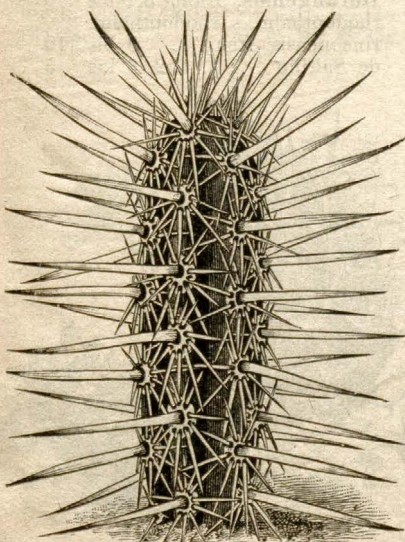
Cereus		1 Stück	Cereus		1 Stück
	<i>M</i>	<i>ℳ</i>		<i>M</i>	<i>ℳ</i>
nycticalus, <i>Link.</i> , ähnlich der Königin			pentapterus, <i>Otto</i>	1,50 bis	3
der Nacht, 40 <i>ℳ</i> , 1, 2, 3, 5 bis	10	—	peruvianus, <i>Mill.</i> , 40 <i>ℳ</i> , 1, 2, 3 bis	5	—
„ var. <i>armata</i> , <i>Link.</i> 50 <i>ℳ</i> , 1 bis	5	—	„ var. <i>cristata</i> (<i>Deleuil.</i>) 5 bis	6	—
<i>Ocamponis</i> , <i>Salm.</i> 1 bis	2	—	„ „ <i>hexagona</i> 50 <i>ℳ</i> , 2, 3 bis	5	—
<i>Olfersii</i> , <i>Otto</i> 40 <i>ℳ</i> bis	3	—	„ „ <i>longispina</i> 1, 2 bis	3	—
<i>ophites</i> , <i>Lem.</i> , s. <i>grandiflorus</i> <i>Ophites</i> .			„ „ „ <i>monstruosa</i> 1, 3 bis	5	—
<i>Palmeri</i> , <i>Engelm.</i> (s. <i>Schotti</i>), 1,50, 3 bis	5	—	„ „ <i>monstruosa</i> , <i>DC.</i> (s. <i>Abb.</i>)		
<i>panniculatus</i> , <i>DC.</i> 1,50 bis	3	—	75 <i>ℳ</i> , 2, 3, 4 bis	6	—
<i>panopleatus</i> , <i>Monv.</i> 1, 2 bis	4	—	„ „ <i>minor monstr.</i> , <i>Salm.</i>		
<i>paraguayensis</i> , <i>Haage jr.</i> , Neu, Säm-			75 <i>ℳ</i> , 1,50 bis	3	—
linge 1 bis	3	—	Pitahaya , <i>Web.</i> 75 <i>ℳ</i> , 2, 4 bis	6	—
Pasacana , <i>Web.</i> 5 bis	6	—	<i>platygonus</i> , <i>Otto</i> 40 <i>ℳ</i> , 1 bis	3	—
„ var. <i>leuroquasina</i> , <i>Web.</i>			<i>polychaetus</i> , <i>Reichb.</i> , 40 <i>ℳ</i> , 1, 2, 3 bis	5	—
Neu!	5	—	„ var. <i>marginata</i> 50 <i>ℳ</i> , 1, 2 bis	3	—
<i>Paxtonianus</i> , <i>Monv.</i> , s. <i>Cavendishi</i> , 75 <i>ℳ</i> bis	3	—	<i>Pomanensis</i> , <i>Web.</i> , s. <i>Bonplandii</i> <i>poma-</i>		
<i>Peani</i> , <i>Beguín</i> (hybrid) 1, 2 bis	3	—	nensis.		
<i>pecten arboriginum</i> , <i>Engelm.</i> , 2, 3, 4 bis	6	—	<i>Poselgeri</i> , <i>Coult.</i> 5, 8 bis	10	—
<i>pellucidus</i> 4	4	—	<i>princeps</i> 40 <i>ℳ</i> , 1 bis	3	—
<i>pentagonus</i> , <i>Senke</i> , s. <i>spimulosus</i> , <i>DC.</i> ,			<i>Pringlei</i> <i>Wats.</i> 2, 3, 5 bis	7	50
50 <i>ℳ</i> , 1, 2 bis	3	—	pruinosis , <i>Otto</i> (<i>edulis</i>), 2, 3, 5 bis	10	—
<i>pentaedrophorus</i> , <i>Lab.</i> 1, 3 bis	5	—	<i>pterogonus</i> , <i>Lem.</i> 1 bis	2	—



Cereus peruvianus var. *monstrosa*,
à St. 1 bis 6 *M.*

Cereus

- pugionifer*, *Lem.* (geometrizans), siehe
Abbildung 1, 3 bis
Queretarensis, *Web.* 2, 3 bis
repandus* var. *monstrosa, *Web.*,
Neu 1, 50, 3 bis
rigidispinus, *Monw.* 1 bis
Roezli, *Haage jr.*, prachtvolle Species
aus Süd-Amerika, schöne dunkel-
grüne Säulen bildend, mit 5—8
cm langen Mittel-Stacheln bei
grösseren Pflanzen. Blumen sehr
gross von roter Farbe . . . 3 bis
rostratus, *Lem.*, hochrankend,
30 *M.*, 1 bis
Sargentianus, siehe *Pilocereus* Schottii.
Schrankii, *Zucc.*, gehört zu den Specio-
sissimus-Arten . . . 75 *M.*, 2 bis
Schomburgkii, *Otto* 1
Schottii, *Engelm.*, s. *Pilocereus* Schottii.
Seidellii, *Lem.*, leichtblühend,
50 *M.*, 1, 2, 3 bis
Seitzianus 1, 2, 3 bis



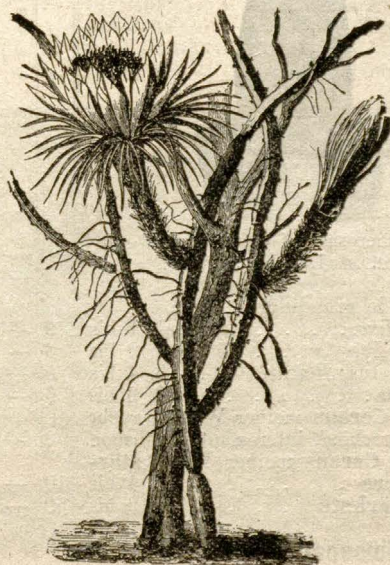
Cereus pugionifer, à St. 3 bis 5 *M.*



Cereus tuberosus, à St. 75 *M.* bis 5 *M.*

Cereus

- sepium*, *Humb.* 2, 3 bis
serpentinus, *DC.*, schön zu Unterlagen,
50 *M.*, 1 bis
" var. *albispina* 1 bis
smaragdiflorus, *Web.* 10
Sonorensis, *Runge* 1, 3, 5, 6 bis
Spachianus, *Lem.* Bester zu Unterlagen,
50 *M.*, 1, 2, 3 bis
speciosissimus, *DC.*, sehr beliebt,
reichblühend . . . 75 *M.* bis
" var. *grandiflora* . . . 75 *M.* bis
" " *major* 2 bis
" " *Napoliensis* . . . 75 *M.* bis
" " *superba* 75 *M.* bis
speciosus var. *formosa* . . . 1 bis
" var. *tubiflora* . . . 75 *M.* bis
spinulosus (pentagonus) . . 75 *M.*, 2 bis
splendens, *Salm.* 1, 2, 3 bis
stellatus *Pfeiff.* 75 *M.*, 2 bis
stoloniferus, *Web.* (*hypogaeus*, *Web.*) 1 bis
striatus, *Brand.* Neu! Sehr selten. 5 bis



Cereus triangularis à St. 40 *M.* bis *M.* 4.—

Cereus

	1 Stück	M	ℒ
strigosus, <i>Gill</i>	75	ℒ	2, 3 bis
„ var. <i>rufispina</i>			2 —
sublanatus, siehe <i>Pilocereus</i>			
subrepandus, <i>Haw.</i>	40	ℒ	1 bis
superbus <i>Ehrbg.</i>	75	ℒ	2 bis
Teichleri, <i>Brinnow</i>			1, 2 bis
Tellii, siehe <i>grandifl.</i> Tellii			
tephraacanthus, <i>Lab.</i>	75	ℒ	1, 2 bis
tetragonus, <i>Haw.</i>	40	ℒ	1, 2 bis
thelegonus, <i>Web.</i>			3 bis
Thurberi, <i>Engelm.</i> prachtvoll			2, 3 bis
„ Sämlinge	75	ℒ	bis
tilophorus, siehe <i>Pilocereus</i>			
Tinei, <i>Parl.</i>	40	ℒ	1 bis
tortuosus, <i>Forb.</i>	30	ℒ	bis
Tonellianus <i>Lem.</i>			3 bis
triangularis, <i>Haw.</i>	40	ℒ	1, 2 bis
„ var. <i>gracilior</i>	75	ℒ	bis
„ „ <i>picta</i> , <i>Salm.</i> (variegat.)	75	ℒ	bis
tuberosus, <i>Engelm.</i> , interessant durch seine kartoffelähnli. Wurzeln, s. Abbildung, blüht leicht und dankbar	75	ℒ	2, 3 bis
„ gepfropft a. <i>Opuntia</i> s. Abb.	1,50	bis	

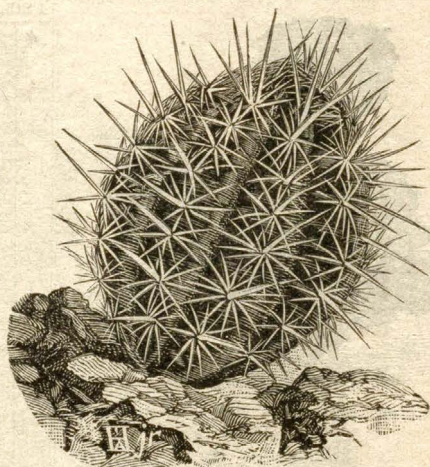


Cereus tuberosus auf *Opuntia* gepfropft
à St. M 1,50 bis M 3,—.

Uranos vide <i>grandiflorus</i> Uranos.			
validus, <i>Haw.</i>	30	ℒ	1 bis
variabilis, <i>Pfeiffer</i>	75	ℒ	1, 2 bis
xanthochaetus, <i>Reichb.</i>			3, 4 bis
Zizkaanus.	1,50		3 bis
10 Sorten <i>Cereus</i> meiner Wahl in recht verschied. interessanten Formen			3 —
10 Sorten <i>Cereus</i> meiner Wahl, stär- kere			4 bis
stärkste			12 bis

Disisocactus, Lindl.

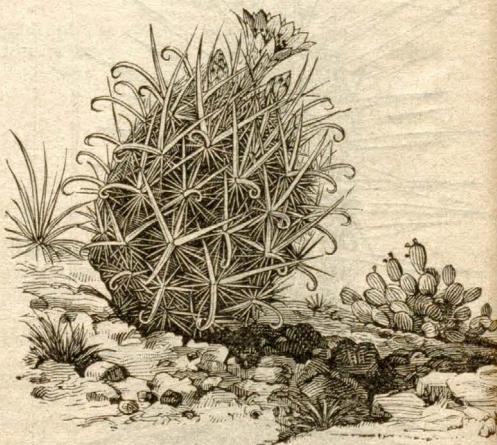
<i>Disisocactus biformis</i> , <i>Lindl.</i>	3 bis	5 —
--	-------	-----



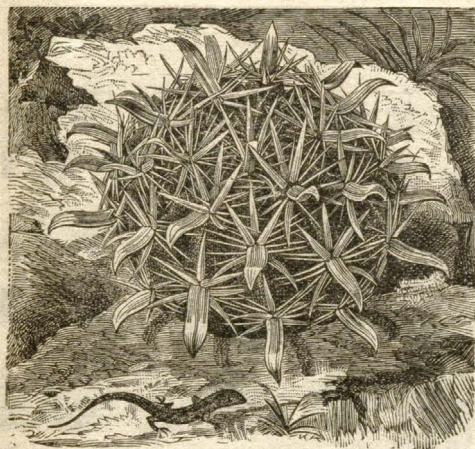
Echinocactus bicolor, à St. 75 ℒ bis 6 M.

Echinocactus

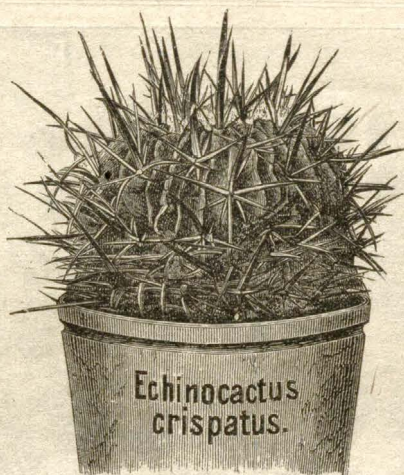
	1 Stück	M	ℒ
acifer, <i>Hopf.</i>	2, 3 bis	4 —	
acutissimus, <i>Otto et Dietr.</i>	1,50, 3 bis	5 —	
„ var. <i>cristata</i>	3, 5 bis	10 —	
„ „ <i>gracilis</i> , <i>Neu</i>	5 bis	6 —	
adversispinus, <i>Mühlentpf.</i>	3 bis	4 —	
ambiguus, <i>Sencke</i>	1,50, 3 bis	5 —	
anfractuusus, <i>Mart.</i>	1,50 bis	3 —	
araneifer, <i>Lem.</i>	3 bis	5 —	
arrigens, <i>Link et Otto</i>	75 ℒ, 2 bis	4 —	
aulacogonus s. <i>ingens</i>	3, 4, 5 bis	10 —	
Beguini, <i>Web.</i>	1,50, 3 bis	5 —	
bicolor, <i>Gal.</i> , siehe Abbildung, prach- toll, mit 5—6 cm langen, brei- ten, flachen Central-Stacheln v. hellgelber Farbe, in der Jugend zartrosa, Blumen gross, seiden- farbig mit purpurrotem Grund,			
75 ℒ, 1, 2, 3, 4 bis		6 —	
„ var. <i>Montemorelana</i> , <i>Web.</i>	3 bis	6 —	
„ „ <i>Durangensis</i> , <i>Runge</i>	3, 5 bis	6 —	
„ „ <i>rhodophthalm.</i> s. <i>rhodophthalm.</i>			
„ „ <i>rinconensis</i> , <i>Neu</i>	3 bis	10 —	
„ „ <i>de Saltillo</i>	2, 3 bis	5 —	



Echinocactus brevihamatus à St. 50 ℒ bis 8 M.



Echinocactus cornigerus à St. 1 bis 10 M.



à St. 1 bis 6 M.

Echinocactus

Bolansis , Runge, starke Originale,	4, 5, 10 bis
brevihamatus , Engelm., siehe Abbild.	50 M, 1, 2, 4, 6 bis
Bridgesii	8 bis
Cachetianus , Monv. syn E. setispinus	
Engelm. dankbar blüh. (s. Abbildung)	40 M, 1, 2 bis
„ var. brevispina	3, 4 bis
„ „ longispina, Hort.	1 bis
„ „ Mierensis	1 bis
„ „ Orcutti, Hild.	
Californicus , Monv., ganz verschieden	
von E. viridescens, 1,50, 3, 4, 6, 8 bis	
capricornus , Dietr., s. <i>Astrophytum capricorne</i> Web.	
castaniensis, Neu.	4, 5 bis
castaneoides, Cels.	2, 3, 4 bis
centetarius , Lem. siehe Abbild. Sehr	
selten, seit ca. 50 Jahr. nicht import.,	
frisch. Import soeben eingetr. Starke	
Originale	3, 5, 10, 15 bis

1 Stück

M M

Echinocactus

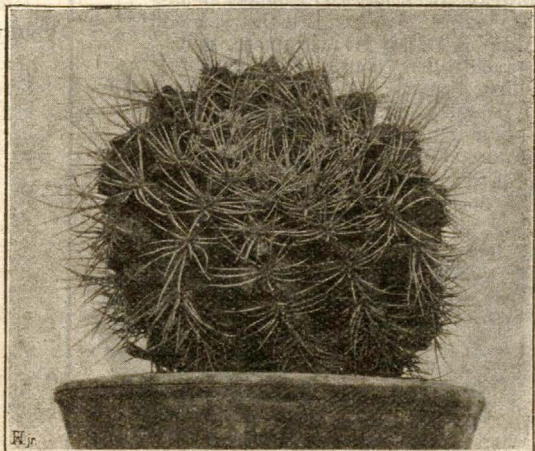
Chilensis , Hild.	1,50 bis
„ var. confinis, Hild.	2 bis
concinus , Monv.	1, 2, 3 bis
coptonogonus , Lem. 50 M	1, 2, 3, 5 bis
Coquimbanus , Kew.	3, 4 bis
cornigerus , DC. (s. Abbildung)	
„ var. flavisipina , Hauge jr., gelbstachl.	1, 2, 3, 4, 6, 8 bis
„ var. flavisipina , Hauge jr., gelbstachl.	1, 2, 5, 6, 8 bis
corynodes siehe <i>Malacocarpus cor.</i>	
crispatus , DC.,	1, 2, 3, 4, 5 bis
„ var. dichroacantha	2 bis
„ „ Foersteri	1, 2 bis
„ „ gladiata	2 bis
„ „ grandicornis	2, 3 bis
„ „ horrida	2, 3 bis
„ „ longispina	3, 4 bis
„ „ macracantha	2, 4 bis
„ „ nigrispina	2, 3, 4 bis
„ „ obvallata	1, 2 bis
„ „ phyllacantha	1, 2, 3 bis
„ „ stenogona	3 bis

1 Stück

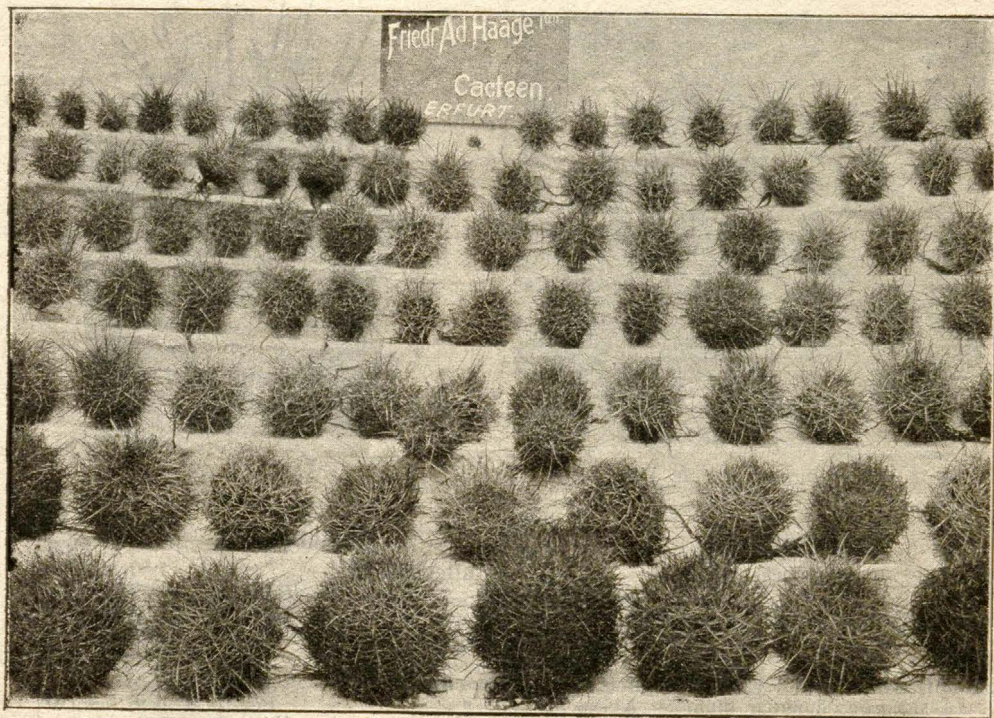
M M



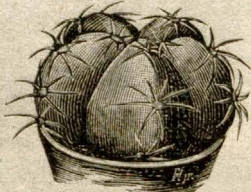
Echinocactus Cachetianus, à St. 40 M bis 5 M.



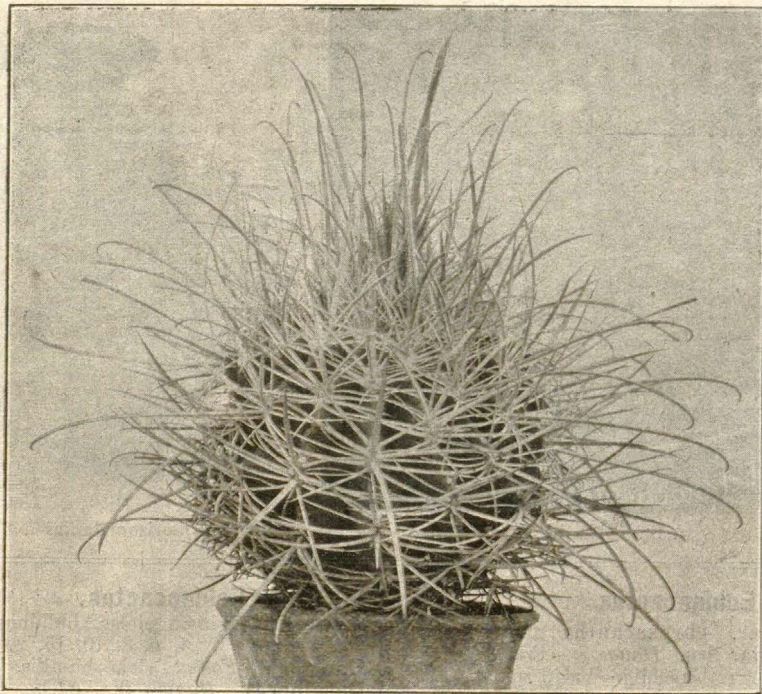
Echinocactus centetarius à St. 3 bis 20 M.

Nach eigener Photographie. Echinocactus cylindraceus à St. 50 $\frac{1}{2}$ bis 80 \mathcal{M} .

		1 Stück	
Echinocactus		\mathcal{M}	$\frac{1}{2}$
crispatus , var. sulphurea . . .	3 bis	6	—
„ var. tenuiflora . . .	3 bis	5	—
„ trifurcata 50 $\frac{1}{2}$, 1, 2, 3, 4, 5 bis		8	—
„ „ undulata . . .	1, 2, 3 bis	4	—
„ „ Wippermanni, s. Wippermanni.			
„ „ xyphacantha . . .	2, 3 bis	5	—
Cumingii, Hopff . . .	2, 3, 4 bis	5	—
„ flavescens, Poselg. . .	2, 3 bis	5	—
cupreatus, Pos.	4, 6, 8 bis	10	—
cylindraceus , Engelm. (Leopoldi), siehe			
Abbild. S. 11 u. 12. Erhielt frischen			
Import 1200 St. Origin. m. ganz			
prachtvollen, lang., roth. Stacheln			
dicht besetzt . . .	1, 50, 2, 3, 4, 5 bis	10	—
stärkste „ . . .	12, 15, 20 bis	30	—
„ Sämlinge	—, 50 bis	1	—
dasyacanthus siehe intertextus dasyac.			
denudatus , Link et Otto, originell durch			
die Bestachelung. . .	1, 3, 4 bis	6	—

Echinocactus denudatus var. de Laetania, Haage jr., à St. 2 bis 10 \mathcal{M} .Neu! Echinocactus denudatus var. Heuschkeliana, Haage jr., à St. 2 bis 10 \mathcal{M} .

		1 Stück	
Echinocactus		\mathcal{M}	$\frac{1}{2}$
denudatus , var. flore roseo, Lab. . . .	3	—	
„ var. intermedia, Hild. . . .	1, 4, 6 bis	10	—
„ „ octogona,		4	—
8 neue reichblühende schön bestachelte Varietäten, Blumen gross, weiss, teils innen rosa, Wuchs leicht und kräftig, selten schöne Neuheiten aus Paraguay:			
denudatus var. Andersohniana, Haage jr., Neu, 7 Rippen, 5-7 nadel-			
förm. Randstacheln. Selten, 5, 8 bis		10	—
denudatus var. Heuschkeliana, Haage jr., 6 Rippen mit 5 bis			
7 Stacheln	2, 4, 6, 8 bis	12	—
„ var. Brünnowiana, Haage jr. (s. Abbild.), 11-12 Rippen, mehr			
höckerig, Stachelpolster enger, 3, 6, 8, 10 bis		15	—
„ var. de Laetiana, Haage jr. (siehe			
Abbild.), 8 Rippen mit 3 nach unten			
gebogenen Stacheln . . .	2, 4, 6 bis	10	—
„ var. Meiklejohniana, Haage jr. Neu, 7 Rippen, 5 gekrümmte Stach.,			
Körper kugelförm. Selten, 6, 8 bis		12	—
„ var. Scheideliana, Haage jr., 10			
Rippen mit 3-5 mittelstark. Stacheln	4, 6, 8, 10 bis	15	—
„ var. Wagneriana, Haage jr. (siehe			
Abbild.), 6 u. mehr Rippen m. 2 bis			
3 stark. Stacheln, 2, 4, 6, 8 bis		10	—
„ var. Wieditziana, Haage jr., 7			
Rippen mit 3 kurzen schwach. Stacheln	8, 6, 10 bis	15	—



Nach eigener Photographie. Echinocactus cylindraceus, à St. 50 \mathcal{M} bis 30 \mathcal{M} . Vorrat 1200 Stück!

Echinocactus

1 Stück

 \mathcal{M} \mathcal{M}

- dichroacanthus, Mart. 2, 3 bis
 dolichacanthus Lem. (Echidne),
 1, 50, 3, 4, 6 bis
 Droegeanus, Hild. 1, 50, 3, 4, 5, 6 bis
 „ minor, Neu. 2 bis
 Durangensis, Rge. Neu. Stacheln fein,
 gerade, sehr dicht gestellt, kaffee-
 braun; Blüten rotbraun, dem
 Wrightii ähnlich 5 —
 ebenacanthus, Monv., siehe humilis.
 echidna, DC., siehe Gilvus.
 echinoides, Lem., s. melanochnus, Cels.
 2, 3, 5 bis
 Ehrenbergii, Pfeiff, siehe leucacanthus

4 —

10 —

8 —

10 —

5 —

8 —

5 —

8 —

5 —

8 —

5 —

8 —

5 —

8 —

5 —

8 —

5 —

8 —

5 —

8 —

5 —

8 —

5 —

8 —

5 —

8 —

5 —

8 —

5 —

8 —

5 —

8 —

5 —

8 —

5 —

8 —

5 —

8 —

5 —

8 —

5 —

8 —

5 —

8 —

Echinocactus

1 Stück

 \mathcal{M} \mathcal{M}

- electracanthus, Lem. (hystriacanthus) . . . 1, 2, 3, 4, 5, 8, 10 bis
 Emoryi, Engelm. Sehr selten, (s. Abb.)
 3, 5 bis
 „ var. chrysacantha. Neu. Mit theils
 gebogenen starken gelb. Stacheln
 dicht besetzt . 1, 2, 4, 5, 6 bis
 stärkste Prachtexemplare 12 bis

20 —

10 —

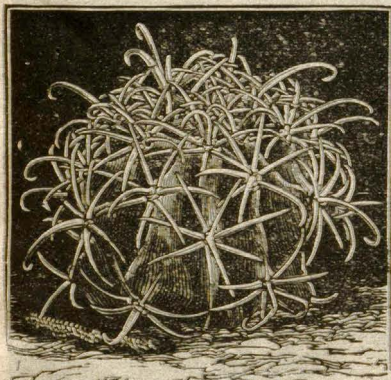
10 —

10 —

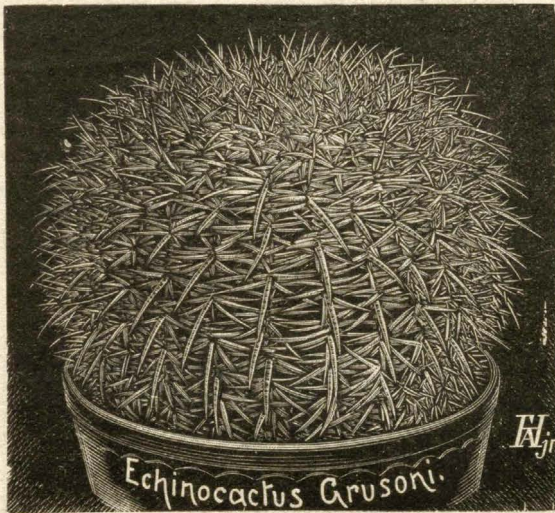
15 —



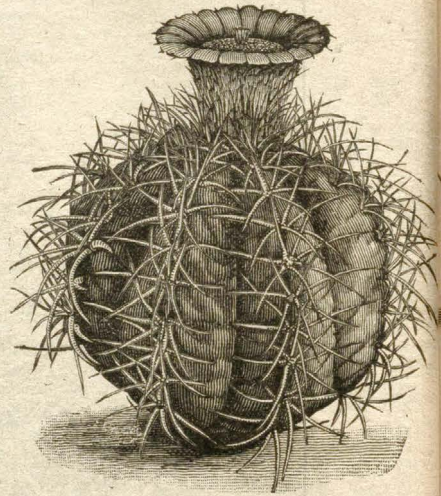
Echinocactus denudatus var. Brünnowiana; Haage jr., Neu! à St. 3 bis 15 \mathcal{M} .



Echinocactus Emory, à St. 3, 5 bis 15 \mathcal{M} .



à St. 1 bis 40 M.



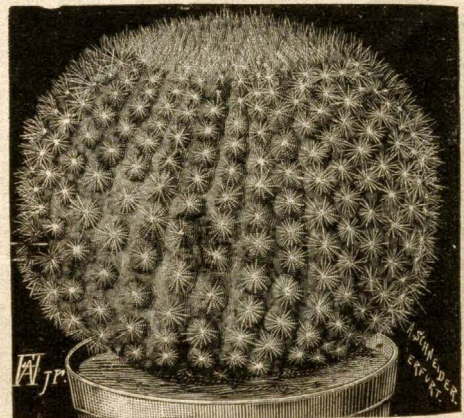
Echinocactus horizontalonius à St. 2 bis 10 M.

Echinocactus

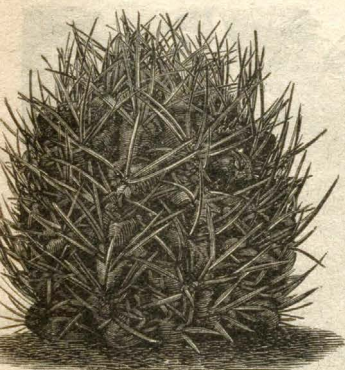
	1 Stück
Emoryi var. chrysacantha rubripina , Neu. Haage jr. Prachtvolle rothstachelige Var., selten schön 4, 5, 6, 10 bis 15 —	
" " rectispina , Engelm. Neu, prachtvoll, sehr selten 3, 6, 8 bis 10 —	
ensifer , Lem. 1 bis 2 —	
exsculptus , Otto 3, 4 bis 6 —	
flavovirens , Schdw., starke Original-Pflanzen 2, 4, 6, 8, 10 bis 15 —	
Foersteri , Stiebr. 1, 3 bis 4 —	
Gerardii , Web. (haematacanthus Monv.) 3 bis 5 —	
Geissei , Posselg. 4 bis 6 —	
" var. albicans 4 bis 6 —	
" " longispina 5 —	
gibbosus , DC. 1, 2, 3 bis 6 —	
" var. cristata , Reb., veredelt, 2, 3, 4, 5 bis 8 —	
" " Fennellii , Haage jr. Sehr selten 2, 3 bis 5 —	
" " ferox , Lab. 1, 2, 3, 5 bis 10 —	
" " flavispina , s. reductus flavispinus . 3 —	
" " hyptiacantha 2 bis 3 —	
" " leonensis 1 bis 10 —	
" " leucacantha , Hort. 75 ♂, 2, 4 bis 10 —	
" " nobilis , Hort., Kew. 1, 2, 4, 6 bis 8 —	
" " pluricostata , Hort. 1, 2, 3 bis 8 —	
" " reducta , Hort. berol. 2, 4, 6 bis 10 —	
" " Schlumbergerii , Hort. 3, 4, 6 bis 10 —	
vilvus Dietr. (echidne) 2, 3 bis 5 —	
gladiatus Link et Otto 1 bis 3 —	
glaucus Schum. Neu, hart 5 —	
gracillimus , Lem. 1 2 bis 5 —	
Grahlianus , Haage jr. Neu! Allerliebster Zwerg-Cactus mit gross. gelben Blumen 2 bis 3 —	
grandicornis , Lem. 2, 3 bis 5 —	
Grusoni , Hild. Neue prachtv. Species mit langen breiten goldgelben Stacheln dicht besetzt. Sämlinge 1 bis 3 —	

Echinocactus

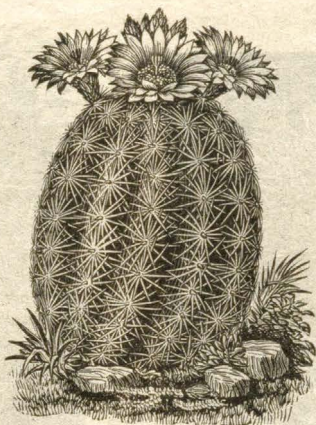
	1 Stück
Grusoni , Originale (siehe Abbildung), 4, 6, 8, 10, 15, 20 bis 40 —	
Hankeanus , Foerst., siehe humilis .	
Haselbergi , Haage jr. (siehe Abbildung), 5 cm Durchmesser 8 —	
6 " " 10 —	
7 " " 12 —	
8 " " 15 —	
hastatus , Hopff 1, 2 bis 5 —	
Havermansi , Reb. (hybrid) 4, 6 bis 10 —	
" var. nigrispina , Reb. (hybr.) 4, 6 bis 10 —	
Haynii , Otto 3 bis 5 —	
helophorus , Lem., siehe ingens .	
heteracanthus , Mhtpf. 1, 2 bis 5 —	
heterochromus , Web. Neu. Stacheln vielfarbig 3, 4, 5, 6 bis 8 —	
hexaedrophorus , Lem. 2, 3, 4, 5, 6 bis 8 —	
" var. de San Salvador , Web. 4 —	
" " major , sehr selten 4 bis 6 —	
horizontalonius , Lem., Orig.-Pflanzen. Wunderschön mit prachtvoller leuchtendrother Blume. 2, 3, 4, 5, 6, 8 bis 10 —	



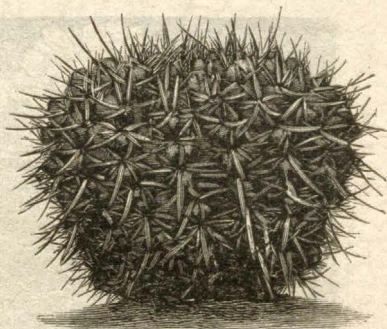
Echinocactus Haselbergi Haage jr., à St. 8-15 M.



Echinocactus humilis
à St. 3 bis 6 *M.*



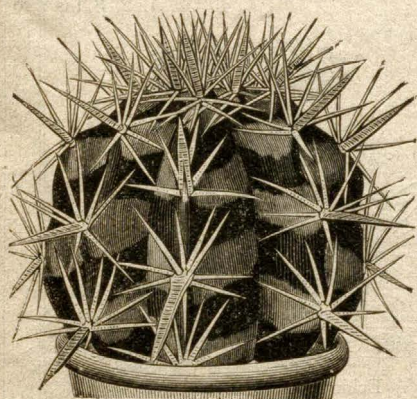
Echinocactus intertextus dasyacanthus à St. 2 bis 8 *M.*



Echinocactus mamillosus
à St. 75 *M.* bis 5 *M.*

Echinocactus

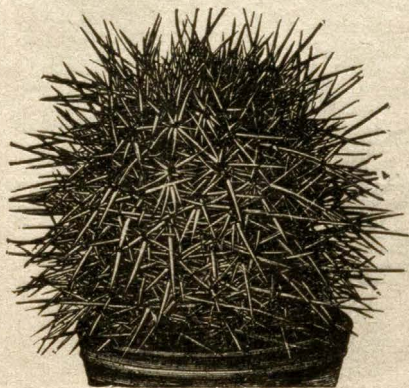
	1 Stück
<i>horizontalonius</i> , var. <i>centrispina</i> , 5, 6 bis	8 —
„ var. <i>nigrispina</i> , mit schwarzen Stacheln	4, 6, 8 bis 10 —
<i>horripilus</i> , Lem., schön	3, 4, 6 bis 10 —
<i>humilis</i> , Foerst. (Hankeanus), schön, echt	3, 4 bis 6 —
<i>hyptiacanthus</i> , Lem.	1, 50, 2, 3 bis 5 —
<i>hystrichacanthus</i> , Lem., s. <i>electracanthus</i> .	
<i>ingens</i> , Zucc. (s. <i>helophorus</i> , Lem.; s. <i>aulacogonus</i> , Lem.; s. Karwinskii, Zucc.; s. <i>Visnaga</i> , Hook.), (siehe Abbildung)	3, 5, 8 bis 10 —
„ Sämlinge	50 <i>M.</i> bis 2 —
<i>insignis</i> , Haage jr.	3, 4, 5 bis 10 —
„ var. <i>longispina</i> , Haage jr.	3, 4, 6 bis 10 —
<i>intertextus dasyacanthus</i>	2, 3, 4, 5 bis 8 —
<i>Johnsonii</i> , Parry, Originale s. Abbild.	4, 6, 8 bis 10 —
<i>Jourdanianus</i> , Reb. (Williamsii var.)	3 bis 5 —
<i>Jussieui</i> , Monv.	3 bis 4 —
Krausei , Hild aus der Bicolor-Klasse, sehr selten. Originale, 3, 4, 5 bis	6 —
<i>Labouretianus</i> , Cels.	2, 3 bis 4 —
<i>lamellosus</i> , Dietr.	2 —
<i>lanceifer</i> , Dietr., s. <i>obvallatus</i> , DC.,	3 bis 4 —
„ Sämlinge	1 bis 2 —



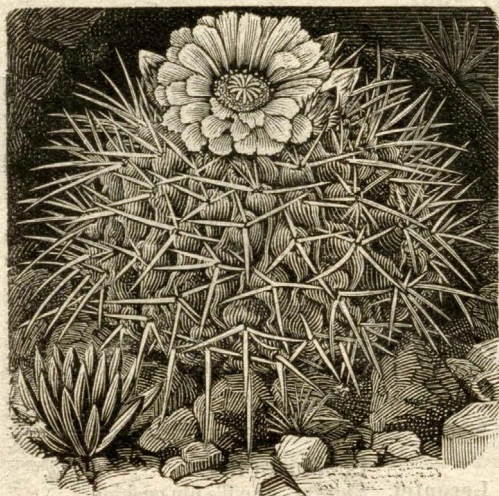
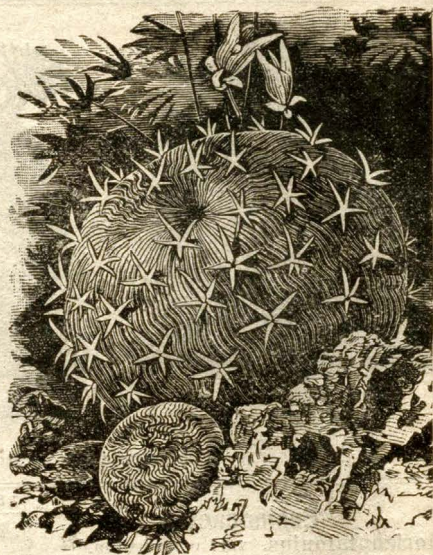
Echinocactus ingens à St. 50 *M.* bis 10 *M.*

Echinocactus

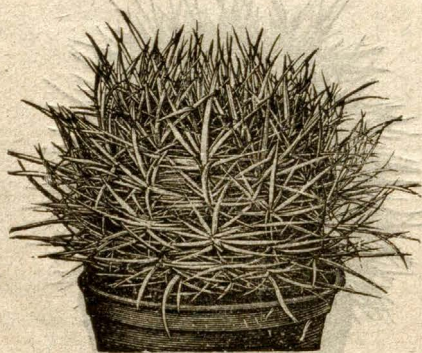
	1 Stück
Lecontei , Engelm. Devil's pin cushion oder Teufels Nadelkissen. Dies ist in der Bestachelung jedenfalls der schönste <i>Echinocactus</i> . Stacheln sehr lang, breit und ineinander verwoben, bei einigen Exemplaren rot, bei anderen gelb. (Siehe Abb.)	2, 3, 5, 8 bis 10 —
„ sehr starke Prachtexemplare, 12 bis	15 —
„ Sämlinge	50 <i>M.</i> , 1 bis 2 —
<i>leonensis</i> , siehe <i>gibbosus leonensis</i> .	
leucacanthus , Zucc., (porrectus Maeleni) siehe Abbildung	2, 3, 4 bis 6 —
„ var. <i>crassior</i>	3 bis 4 —
<i>leucodictus</i> s. <i>gibbosus</i>	3 bis 4 —
<i>Linkii</i> Pfeiff (Ottonis tortuosus)	50 <i>M.</i> , 1, 2 bis 3 —
longihamatus , Gal., siehe Abbildung	1, 2, 3, 5, 10 bis 15 —
„ var. <i>bicolor</i>	5 bis 10 —
„ „ <i>brevispina</i>	2, 3 bis 4 —
„ „ <i>Dumesniliana</i>	6 bis 8 —
lophothele , Salm., siehe Abbildung	1, 2, 3, 4, 5, 6 bis 8 —
„ var. <i>brevispina</i>	2 bis 3 —
„ „ <i>longispina</i>	3, 6, 8 bis 10 —
<i>macracanthus</i>	2, 3 bis 4 —



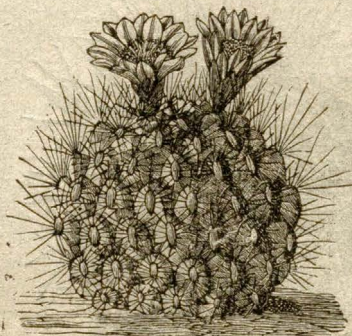
Echinocactus Johnsonii à St. 4 bis 10 *M.*

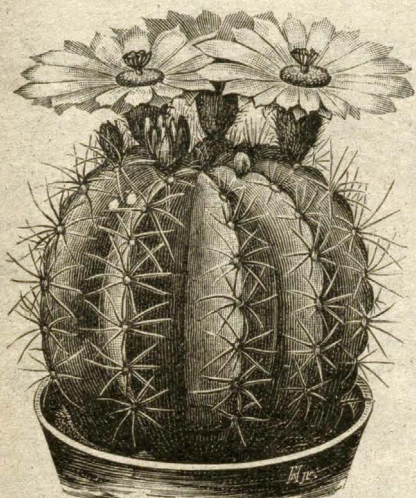
Echinocactus lophothele à St. 1 bis 8 *M.*Echinocactus multicostatus à St. 50 *℔* bis 6 *M.***Echinocactus**

	1 Stück	<i>M</i>	<i>℔</i>
macrodiscus, <i>Mart.</i>	8	—	—
Maeleni, siehe leucacanthus.			
Malletianus, <i>Cels.</i>	8	—	—
mamillosus, <i>Lem.</i> (siehe Abbildung), Blumen gelb, gross, leicht blüh., 75 <i>℔</i> , 2, 3 bis	5	—	—
„ rubescens	3	—	—
Mathssoni <i>Berg.</i>	8	—	—
Mc. Dowelli. <i>Reb.</i> . 2, 3, 4, 5, 6 bis	8	—	—
megalothelus, <i>Monv.</i>	10	—	—
„ var. hyptiacantha	10	—	—
melanochmus, <i>Cels.</i> , siehe echinoides, 2, 3, 5 bis	8	—	—
microspermus, <i>Web. Neu!</i>	15	—	—
Mirbelii, <i>Lem.</i> , s. <i>Astrophytum</i> ornatum. mirensis, siehe setispinus mirensis.			
Monvillei, <i>Lem.</i> , in Form und Blüte einer der schönsten, Blumen gross, weiss mit lila Anflug, 1,50, 3, 5, 10 bis	20	—	—
multicostatus, <i>Hild.</i> (s. Abbildung) 50 <i>℔</i> , 1, 3, 5 bis	6	—	—
multiflorus, <i>Hook</i>	4	—	—

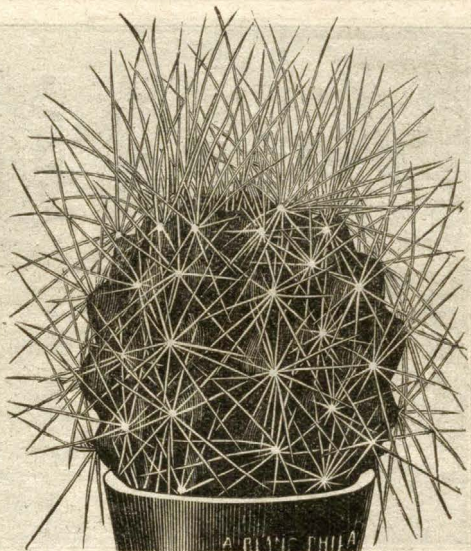
Echinocactus Lecontei à St. 50 *℔* bis 15 *℔*.**Echinocactus**

	1 Stück	<i>M</i>	<i>℔</i>
muricatus, <i>Otto</i>	5	—	—
myriostigma, <i>Lem.</i> , siehe <i>Astrophytum</i> .			
Netrelianus, <i>Monv.</i>	5	—	—
nigricans, <i>Diétr.</i>	5	—	—
obvallatus, <i>DC.</i> siehe Abb. 2, 3, 4 bis	5	—	—
octacanthus <i>Mühl</i>	5	—	—
Odieri, <i>Lem.</i>	6	—	—
„ var. Mebbesii, <i>Hild.</i>	5	—	—
„ „ spec. Paris	5	—	—
oligacanthus, <i>Salm.</i>	5	—	—
Orcutti, <i>Engelm.</i> prachtv. stark bestach. Species, siehe Abb. 1, 2, 3, 5 bis	10	—	—
„ cristatus, <i>Haage jr., Neu.</i>	10	—	—
ornatus, <i>DC.</i> (Mirbeli) s. <i>Astrophytum</i> ornatum.			
Otonis, <i>Link et Otto</i> 40 <i>℔</i> , 1, 2, 3 bis	5	—	—
„ var. Paraguayensis, <i>Haage jr.</i> <i>Neu.</i> (s. Abb.). Leicht u. dankb. blühend, Blume gross gelb mit dunkelrotem Stempel 1, 2, 3 bis	5	—	—
„ tenuispina, <i>Link & Otto</i> , 40 <i>℔</i> bis	2	—	—
„ tortuosa, <i>Link (Linkü)</i> , 40 <i>℔</i> , 1, 2, 3 bis	5	—	—

Echinocactus leucacanthus
à St. 2 bis 6 *M.*



Echinocactus Ottonis var. *Paraguayensis*, Haage jr.,
à St. 1, 2, 3 bis 5 M.



Echinocactus longihamatus à St. 1 bis 15 M.

Echinocactus

Oursellianus, *Monv.*, mit grossen weissen
Blumen, sehr schön, ähnlich *Monvilli*,
kräftige blühbare Pflanzen,

1, 2, 4, 6, 8 bis

Oursell. var. *albispina*, *Hort. gall.* 5 bis

1, 2, 3 bis

„ var. *Parisiensis* . . . 1, 50, 3, 5 bis

papyracanthus, *Engelm.* . . . 1, 2, 3 bis

peninsulæ, *Engelm.* . . . 1, 50, 3, 6 bis

pentacanthus, *Lem.* . . . 1, 2, 3 bis

„ *macracanthus* . . . 50 M., 1, 2, 3 bis

Pepinianus, *Lem.* . . . 3, 4, 5 bis

Pfeifferi, *Zucc.*, sehr schön, Körper

graugrün, tief gerippt, mit langen

gelben Stacheln 1, 2, 3, 6 bis

Pfersdorffii, *Hort.* . . . 2, 4, 6 bis

phyllacanthus, *Mart.* . . . 1, 3, 4 bis

„ var. *macracantha*, *Monv.* 1, 3 bis

phymatothelos, *Poselg.* . . . 3, 4, 8 bis

pilifer *Lem.* . . . 4 bis

pilosus, *Gal.*, s. *Steinesii* 2, 4, 6, 10 bis

plicatilis . . . 5

polyancistrus, *Engelm. et Big.* (siehe

Abbildung), sehr selten,

3, 4, 6, 8 bis

1 Stück

M. M.

10 —

6 —

10 —

4 —

7 50

4 —

4 —

4 —

10 —

10 —

10 —

6 —

4 —

10 —

5 —

30 —

5 —

10 —

Echinocactus

polycephalus *Engelm. et Big.* (s. Ab-
bildung), selten, prachtv. starke

Bestachelung . . . 2, 3, 5 bis

„ starke Prachtexemplare mit 1 bis

10 Köpfen . . . 12, 15, 20 bis

„ var. *flavispina*, *Haage jr.* Neu,

gelbe starke Bestachelung. Sehr

selten . . . 50 —

„ „ *niger*, *Linke* . . . 3, 4 bis

6 —

„ „ *robustior*, neu . . . 4 bis

8 —

polyraphis, *Pfeiff* siehe *villosus*, *Monv.*

1 Stück

M. M.

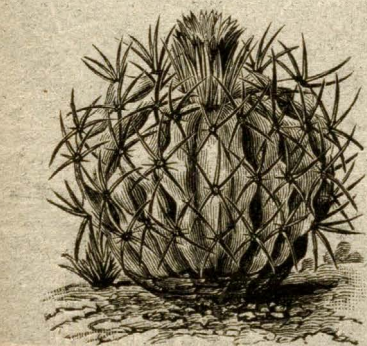
10 —

50 —

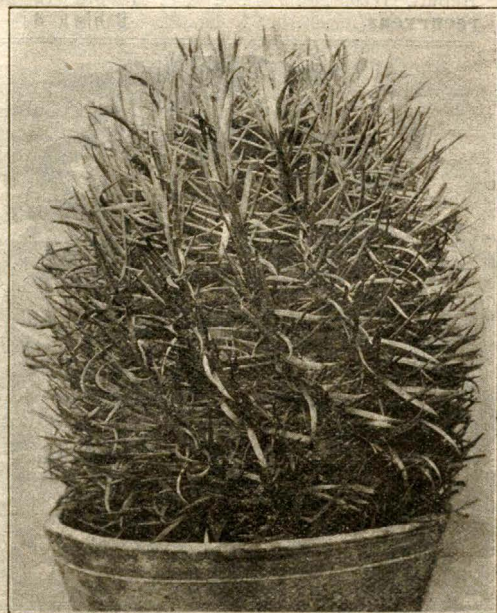
50 —

6 —

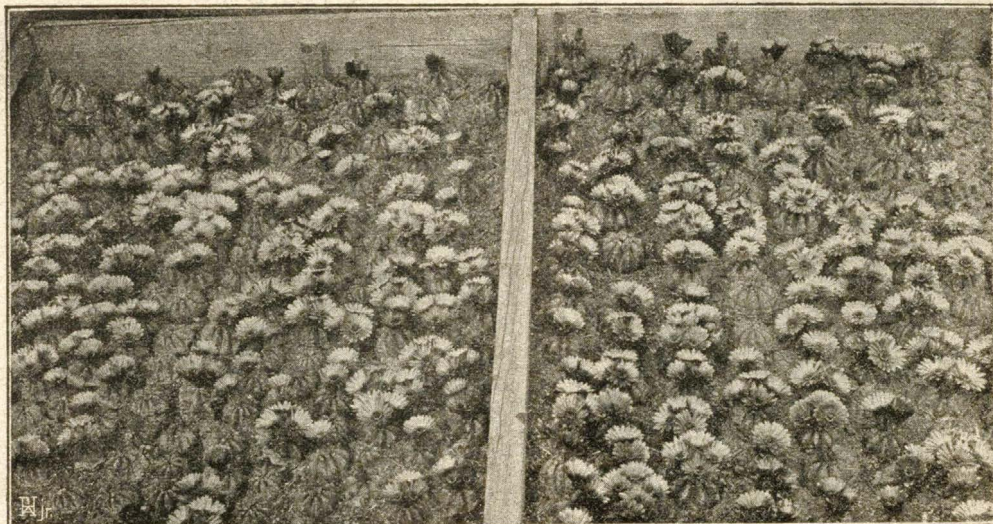
8 —



Echinocactus obvallatus, à St. 2 bis 5 M.

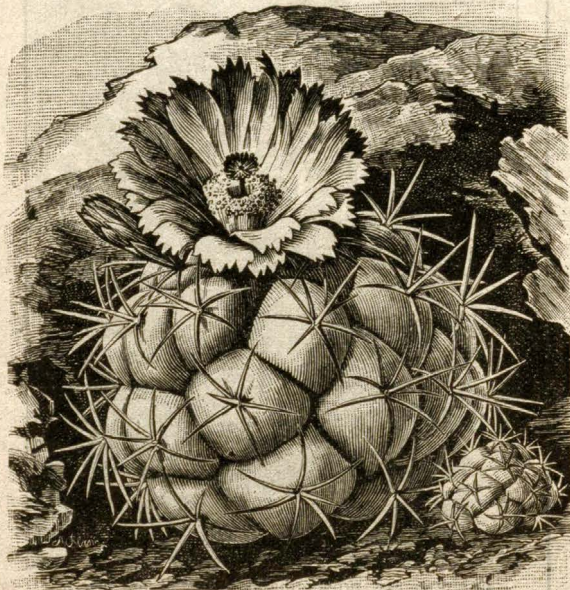


Echinocactus polycephalus, à St. 3 bis 50 M.
Nach eigener Photographie! (Einköpfige Pflanze.)

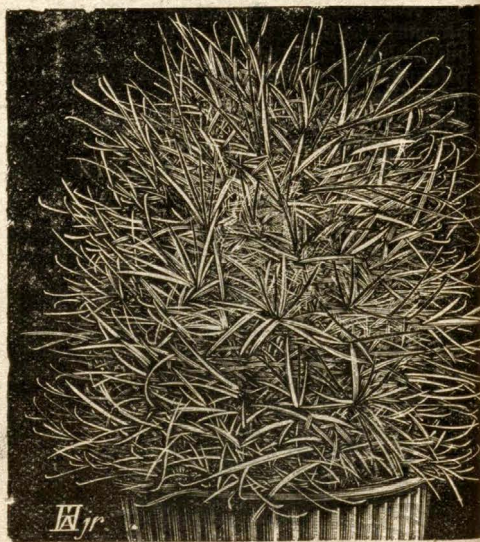


Nach eigen. Photogr. Echinocactus Ottonis var. Paraguayensis Haage jr. Blühend in meinen Culturbeeten.

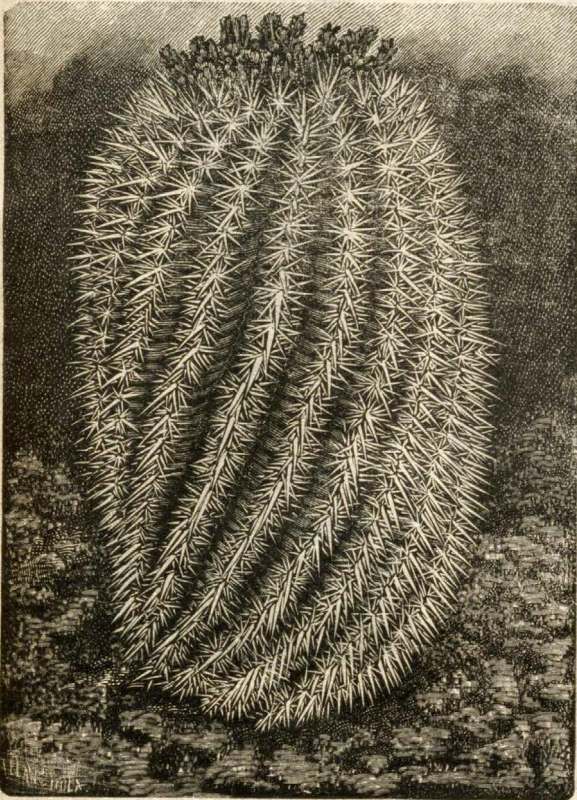
Echinocactus		1 Stück	Echinocactus		1 Stück
		M S			M S
porrectus , Lem., s. Maeleni, leucacanthus	1, 3 bis	6 —	recurvus , Link & Otto, s. spiralis. s. glaucus Karw.	1, 2, 4 bis	8 —
Poselgerianus , Dietr., Orig.-Pflanzen, (s. Abb.),	2, 3, 4, 5, 6 bis	10 —	„ var. solenacantha , Scheidw. syn. spiralis, prachtv. mexikan. Art m. lang. breit. an d. Spitze gebog. braunrot. Stacheln 1, 2, 4, 5, 6 bis	1, 2 bis	8 —
Pottsii , Salm.	4 bis	10 —	reductus	1, 2 bis	3 —
pumilus , Lem.	1 bis	2 —	„ var. flavispina		3 —
„ var. gracillima Web.	1 bis	2 —	rhodophthalmus Hook s. bicol. 1, 2, 4 bis		6 —
punctulatus , Engelm.	2, 3, 5 bis	10 —	Rinconadensis , Poselg. (Rinconensis), selten	3, 4, 6 bis	8 —
pusillus	2, 3 bis	4 —	robustus , Karw.	1, 50, 3, 4 bis	8 —
Quehlianus , Haage jr. Neu. Selt. schön. südamerik. Art, Origin. 3, 4 bis		5 —	„ var. flavispina , Linke	4 bis	10 —
Rebuti , Web.	10 bis	12 —			
recurvens	2 bis	3 —			



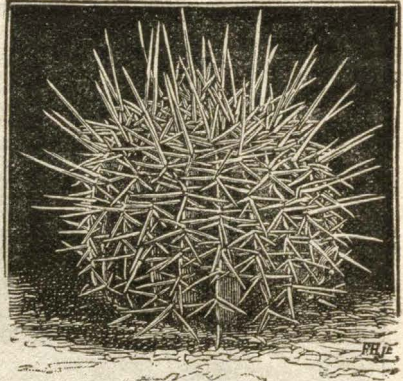
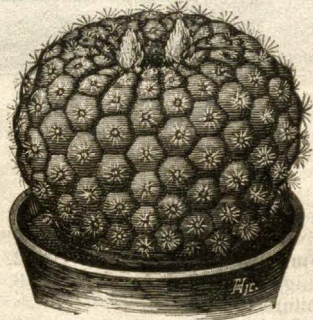
Echinocactus Poselgerianus, a St. 3 bis 10 M.



Echinocactus polyancistrus, a St. 3 bis 10 M.



Echinocactus Orcutti, à St. 3 bis 25 M.

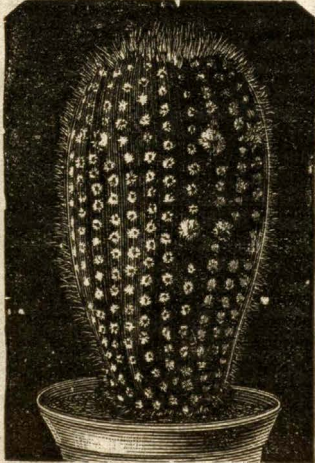
Echinocactus Saltillensis,
à St. 3 bis 10 M.Echinocactus Schilinzkyanus, Haage jr.,
Neu! à St. 50 M bis 3 M.**Echinocactus**

Saglionis Cels. (syn. E. hybognus Salm), alte, seit langer Zeit verlorene Species.

Saltillensis, Hort. (s. Abb.) 3, 4, 6, 8 bis 10 —
Sandillon, Gay, sehr selten . . . 5 bis 6 —
Saussieri, Web. 8 bis 10 —
Scherii, Salm., Origin.-Pfl. 2, 3, 4, 5 bis 6 —

1 Stück

M 18

Echinocactus scopa var. candida
à St. 1,20 bis 5 M.**Echinocactus**

Schilinzkyanus, Haage jr. Neu (siehe Abbild.). Neuer Zwerg-Cactus, dem E. pumilus ähnlich, mit feiner Bestachelung, eine reizende Neuheit . . . 50 M, 1, 2 bis 3 —

Schumannianus, Nic. 3, 4, 6, 8, 10 bis 15 —
 „ **var. nigrispina**, Haage jr., 2, 4, 8 bis 10 —

„ **longispina**, Haage jr. Neu. Mit lang silbergrauen Stacheln, 2, 4, 6, 10 bis 15 —

Scopa, Link & Otto . . . 1,50, 3 bis 6 —

„ **var. cristata** . . . 3, 4 bis 8 —

„ **candida**, Pfersd. (s. Abb.), 1,50 bis 5 —

„ **cristata** (s. Abb.) 2, 3, 4 bis 8 —

„ **rubrissima** . . . 3, 4 bis 5 —

sculptus . . . 3 bis 4 —

setispinus, Engelm. et Gray. Neu prachtvoll . . . 1,50, 3 bis 6 —

Sileri, Engelm. 10 bis 20 —

Simpsonii, Engelm., Originale winterhart . . . 2, 3, 4 bis 6 —

sinuatus, Dietr. . . 1, 2, 3, 4, 5, 6 bis 10 —

Smithii Mühlentpf . . . 2, 3, 6 bis 8 —

species. Neu. Aehnlich californicus, doch stärker u. voller bestachelt, 3, 4, 5, 6, 8 bis 10 —

„ **Boja**. Neu! Selten! 3, 5, 10 bis 20 —

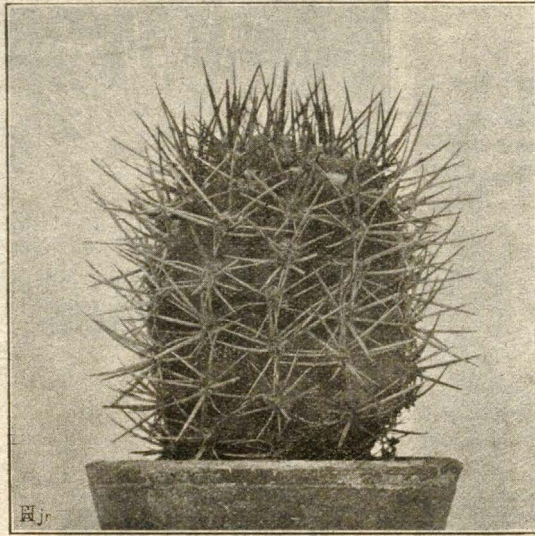
„ **Nevada**. Prachtvoll, 2, 3, 5 bis 7 50 —

spiralis, siehe recurvus.

Steinesii, siehe pilosus.

1 Stück

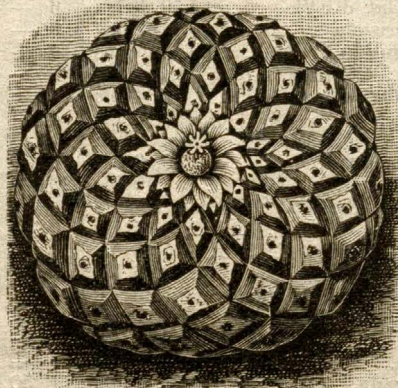
M 18



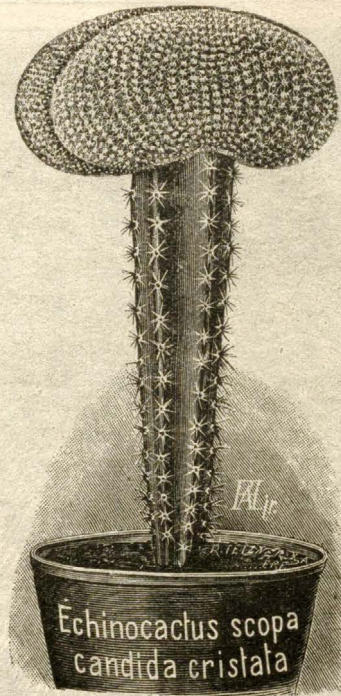
Echinocactus Weingartianus, Haage jr. Neu. 3 bis 10 *M*
Nach eigener Photographie.

Echinocactus

<i>stenogonus</i> , Web.	1, 2 bis
<i>streptocaulon</i> Hook	3, 4, 6 bis
<i>submamulosus</i> , Lem.	1, 2, 3 bis
<i>subniger</i> , Posely.	3, 4 bis
<i>sulphureus</i> Dietr.	2 bis
<i>tabularis</i> , Cels.	1, 3 bis
„ <i>var. cristata</i> Anguin. Neu.	3, 4, 6 bis
<i>tenuiflorus</i> Lk.	1, 2 bis
<i>tetracanthus</i> Lem.	2, 3, 5 bis
<i>tetraxiphus</i> Otto	1, 50 bis
Texensis , Hopff. (s. Abb.), prachtvolle fein gefiederte rosa Blumen,	
75 <i>M</i> , 1, 2, 3, 5, 10 bis	
„ <i>longispinus</i>	3, 5 bis
<i>tortuosus</i> , siehe <i>Otonis tortuosus</i> .	
<i>Treculianus</i> , Lab.	3 bis
<i>tricolor</i> . Neu!	12 bis
<i>tricuspidatus</i> , Scheidw.	2, 3 bis
<i>trifurcatus</i> Jac.	1, 2 bis
<i>Trollietii</i> , Reb. (<i>E. unguispinus</i> Engelm.)	
<i>Tulensis</i> , Posely.	2, 3, 4 bis



Echinocactus turbiniformis, à St. 4—8 *M*.



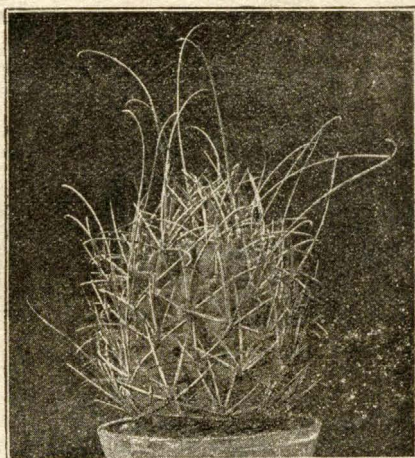
à St. 2 bis 8 *M*.

Echinocactus

<i>turbiniiformis</i> , Pfeiff. (s. Abb.), selten,	4, 6 bis	8 —
<i>uncinatus</i> , Gal.	1, 50, 3, 5 bis	6 —
„ <i>var. Wrightii</i> , Engelm., siehe Ab- bild. Originale, Neu! sehr schön	1, 50, 3, 5, 8 bis	10 —
<i>undulatus</i> , Dietr.	1, 3, 4 bis	5 —
<i>unguispinus</i> , Engelm., (s. Trollietti) s. Abbildung	3, 4, 6, 8 bis	10 —
Vanderaeyi , Lem., schön, starke Be- waffnung	1, 2, 10 bis	20 —
<i>villosus</i> Lem., syn. <i>polyraphis</i> Pfr.,	3, 4 bis	5 —
„ <i>var. niger</i>	3, 4 bis	6 —
<i>viridescens</i> , Nutt.	1, 2, 3, 4, 5, 6, 8 bis	10 —
Visnaga , Hook, ähnlich ingens, jedoch ohne die schönen braunroten Bänder über den Rippen, starke Pflanzen	2, 4, 6, 8, 10 bis	12 —
„ Sämlinge	50 <i>M</i> bis	2 —
Weingartianus , Haage jr. siehe Abb. Prachtv. bestach. Nen. Leicht blüh. Originale	3, 4, 6 bis	5 —
Whipplei, Engelm.	2, 3 bis	10 —
Williamsi, siehe <i>Anhalonium</i> .		
Wippermanni, Mühl.,	1, 3, 5, 8 bis	10 —
Wislizeni , Engelm.	1, 2, 3, 5, 10, 15 bis	20 —
Wrightii , Engelm., siehe <i>uncinatus</i> W.		
<i>xiphacanthus</i> , Mig.	2, 3 bis	4 —
5 Echinocactus in 5 verschiedenen Sorten meiner Wahl, Sämlinge		4 —
5 „ in 5 verschiedenen Sorten meiner Wahl, Originale		6 —
10 „ in 10 verschiedenen Sorten meiner Wahl, Sämlinge		8 —
10 „ in 10 Sorten meiner Wahl in kleinen aber kräftiger Pflanzen		12 —
10 „ in 10 versch. Sort. in stark. Pfl.		30 —

1 Stück

M *M*

Echinocactus Texensis à St. 75 \mathcal{L} bis 15 \mathcal{M} .Echinocactus uncinatus var. Wrightii à St. 1,50—10 \mathcal{M} .**Echinocereus, Engelm.**

Die meisten der Echinocereen zeichnen sich durch grosse Blumen von prachtvoller Farbe und viele durch angenehmen zarten Geruch aus und sind dieselben auch im Zimmer leicht zu kultivieren.

acifer, Lem. (trichacanthus),
50 \mathcal{L} , 1, 2, 3 bis

„ var. brevispinula 2 —

„ „ diversispina 75 \mathcal{L} bis

„ „ Durangensis 50 \mathcal{L} , 2 bis

„ „ trichacantha, Hort.,

50 \mathcal{L} , 1, 2, 3 bis

adustus, siehe pectinatus adustus.

amoenus, Web. (Echinopsis amoena, Dietr.) 1, 2, 3 bis

Barcena 1, 2, 3 bis

Bergeanus 75 \mathcal{L} bis

Berlandieri, Lem. (siehe Abbildung),

40 \mathcal{L} , 1, 2 bis

Blankii, Palm 60 \mathcal{L} , 1 bis

Boliviensis, Poselg. 1, 2 bis

brevispiralis 2 bis

1 Stück

 \mathcal{M} \mathcal{L} **Echinocereus**

caespitosus, Engelm. (siehe Abbildg.), sowohl in der Bewaffnung als auch in Blüte und Geruch einer der schönsten Cacteen, der in keiner Sammlung fehlen darf.

50 \mathcal{L} , 1, 2, 3 bis

„ auf Cereus gepflegt (siehe Abbild.)

2 bis

„ var. castanea 1, 2, 3, bis

candicans, Gill., s. Cereus candicans.

carnosus Rümpl. 1, 3 bis

chloranthus, Rümpl. (s. Abbildung)

1, 2, 3, 4, 5 bis

cinerascens, Lem. (Deppei, Hort. berol.),

40 \mathcal{L} , 1, 2, 3 bis

„ var. crassior 40 \mathcal{L} , 1, 2, 3 bis

„ „ Schmidtii 1, 2 bis

cirriferus, Lab. 40 \mathcal{L} , 1, 2, 3 bis

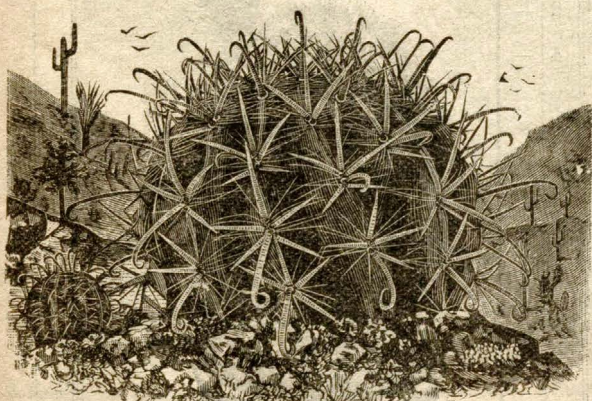
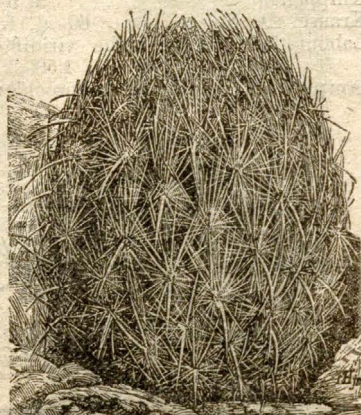
coccineus, Hort. 60 \mathcal{L} , 1, 2 bis

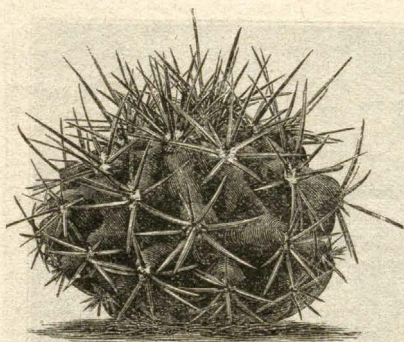
conglomeratus, Foerst. 1,50, 3 bis

„ var. robustior, H. 1,50, 3 bis

ctenoides, Lem. 3, 4, 5 bis

1 Stück

 \mathcal{M} \mathcal{L} Echinocactus Wislizenii à St. 1 bis 20 \mathcal{M} .Echinocactus unguispinus (Trolliati)
à St. 3 bis 10 \mathcal{M} .



Echinocactus Vanderayi à St. 1 bis 20 M.

Echinocereus

dasyacanthus, Engelm. (s. Abbild.),
fein bestachelt, leicht blühend,

- 1,50, 3, 4, 5 bis 6 —
De Gandii Reb. 1, 2 bis 3 —
 depressus 1 bis 2 —
dubius Rümpl. 75 M, 2 bis 3 —
Durangensis Poselg. 1, 2, 3, 4 bis 5 —
 „ var. *nigrispina* 2, 3, 4 bis 6 —
 „ „ *rufispina* 3, 4 bis 6 —
Ehrenbergii, Rümpl. 20 M, 1, 2 bis 3 —
 „ var. *cristata* 2, 3, 4 bis 6 —

Engelmanni, Lem., sehr schöne lange
dicke Bewaffnung, (s. Abbild.)

- 1, 2, 3, 4, 6, 8 bis 10 —
 „ var. *robustior*, H. 1, 2, 3 bis 5 —
 „ „ *versicolor* 3, 4 bis 5 —

enneacanthus, Engelm. (s. Abbildung),
prachtvolle grosse purpurfarb.

- Blumen, 50 M, 1, 2, 3, 5 bis 6 —
 „ var. *major* 1, 2 bis 3 —

Fendleri, Rümpl. (s. Abbild.), stark
blühb. Originale, 1, 2, 3, 5, 8 bis 10 —

- „ *major*, H. 3, 4 bis 5 —
flaviflorus s. *leonensis*, Mats., 1, 2, 3 bis 4 —

Galtieri, Reb. 1, 2, 3 bis 5 —
gladius 1 bis 2 —

glycimorphus, Foerst. 50 M, 1, 2, 3 bis 4 —

gonacanthus, Engelm. et Big 1, 2, 3 bis 5 —

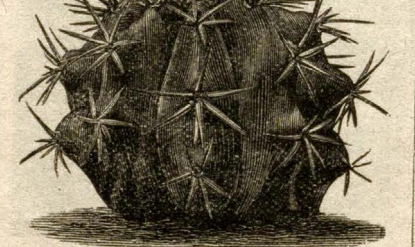
Havermansii Reb. 2, 3 bis 4 —

Joconostle 1, 2 bis 3 —

Knippelianus, 2, 3 bis 4 —

Krausei De Smeat. 60 M, 1 bis 2 —

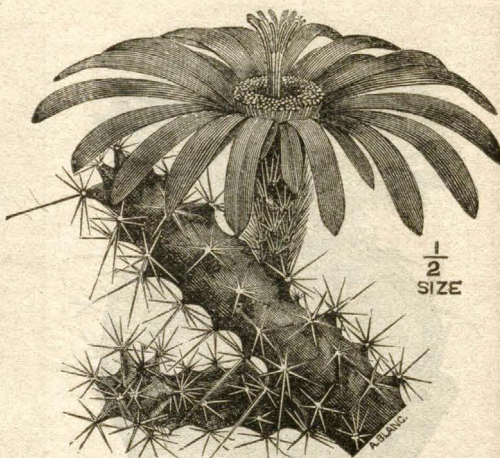
Labouretianus, Lem. siehe *viridiflorus*
Engelm. 1,50, 3 bis 4 —



Echinocactus Visnaga à St. 50 M bis 12 M.

1 Stück

M M

 $\frac{1}{2}$
SIZE

Echinocereus Berlandieri à St. 40 M bis 3 M.

Echinocereus

Leeanus, Lem., siehe *pleiogonus*, Lab.
Leonensis, Mats. 50 M, 1, 2, 3 bis 4 —

leptacanthus Schum. 75 M bis 2 —

Malibrani Reb. 1 bis 2 —

mamillosus, Hort. 50 M, 1 bis 2 —

maritimus, Hort. 1,50, 3 bis 4 —

melaleucus, Foerst., siehe *Fendleri*.
Merckerii, Rümpl. 1,50, 3, 4 bis 5 —

Mojavensis, Rümpl. 2, 3 bis 5 —

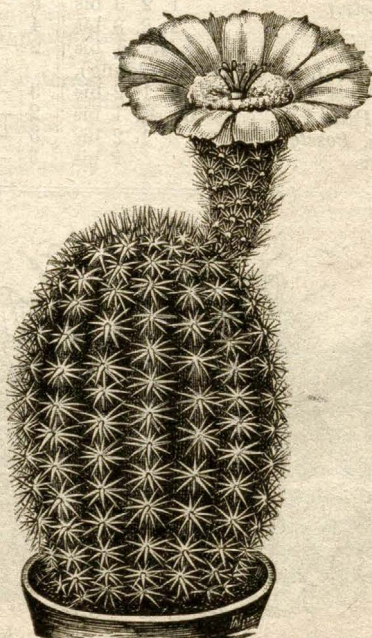
multangularis, s. *Cereus multangularis*.
multicostatus, Rümpl. (*pleiogonus*),
 50 M, 1, 2 bis 3 —

nogalensis 3 bis 4 —

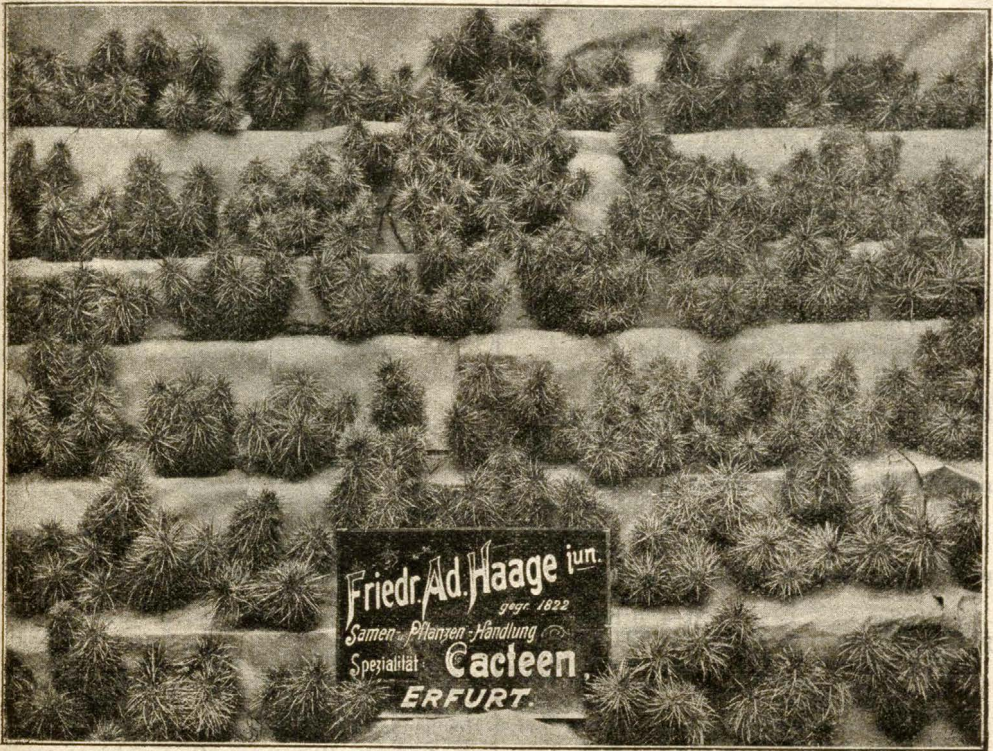
pacificus, Engelm. 50 M, 1 bis 3 —

papillosus, Linke 50 M, 1, 2 bis 3 —

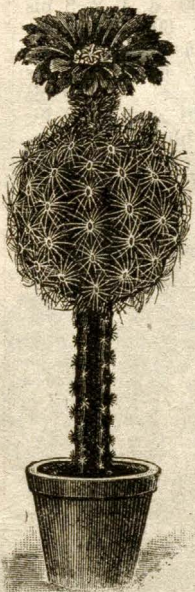
„ var. *rubescens*, 1, 2 bis 3 —



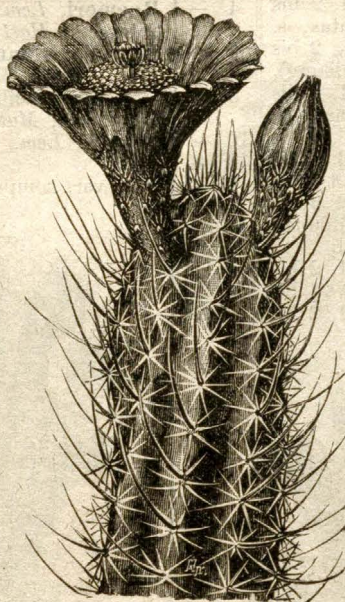
Echinocereus dasyacanthus à St. 1,50—6 M.



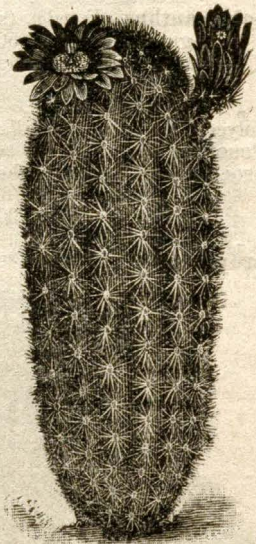
Nach eigener Photographie! **Echinocereus Engelmanni.** Import 1898 1000 Stück.
Prachtvoll bestachelte Exemplare in Gruppen bis zu 20 Köpfen.



Echinocereus caespitosus, auf *Cereus*
gepfropft, à St. 2 bis 3 *M.*



Echinocereus Fendlerii,
à St. 1 bis 10 *M.*



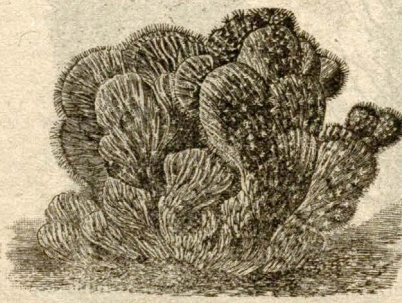
Echinocereus viridiflorus,
à St. 75 *M.* bis 2 *M.*



Echinocereus caespitosus à St. 50 \mathfrak{A} bis 5 \mathfrak{M} .

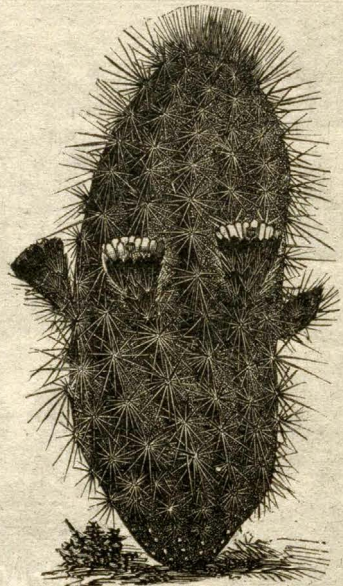
Echinocereus

paucispinus , <i>Rümpf.</i>	75 \mathfrak{A} , 2, 3 bis	5	—
„ var. flavispina	1, 2 bis	3	—
„ fulvispina	1, 2 bis	3	—
„ nigrispina	2, 3, 4 bis	6	—
pectinatus , <i>Engelm. Texas</i> , (s. Abbild.)	1, 2, 4, 5 bis	10	—
„ Mexico	2, 3, 4, 6 bis	8	—
pectinatus var. adusta , <i>Engelm.</i>	1, 2, 4 bis	6	—
„ var. armata , <i>Poselg.</i>	1, 2, 4 bis	6	—
„ caespitosa , <i>Engelm.</i> , s. <i>caespitosus</i> .			
„ castanea , <i>Engelm.</i>	1, 2 bis	3	—
„ robustior , Originale, dunkelrothe Bestachelung	1, 2, 3 bis	4	—
„ Rötteri	3 bis	4	—
„ rufispina	1, 2, 3 bis	4	—
pentalophus , <i>Lem. (leptacanthus)</i> ,	30 \mathfrak{A} , 1, 2 bis	3	—
phoeniceus , <i>Lem.</i> , s. <i>Krausei</i> ,	75 \mathfrak{A} , 1, 2 bis	4	—
pleiogonus , <i>Rümpf.</i> s. <i>multicostatus</i> , s. <i>Leeanus</i>	75 \mathfrak{A} , 2 bis	3	—
polyacanthus , <i>Engelm.</i> (s. Abbildung), guter Blüher	50 \mathfrak{A} , 1, 2 bis	3	—
„ extra starke Prachtexemplare mit bis 15 Köpfen	4, 6, 8 bis	10	—
„ var. longispina	1, 2, 3, 5 bis	10	—
polycephalus , <i>Hort. berol.</i>	1, 2, 3, 4 bis	6	—
Poselgerianus <i>Lke.</i>	40 \mathfrak{A} , 1, 2, 3 bis	4	—
procumbens , <i>Lem.</i> (siehe Abbildung), leicht und schön blühend,	30 \mathfrak{A} , 1, 2 bis	3	—
„ gracilior	50 \mathfrak{A} bis	1	—
propinquus , <i>DC.</i>	40 \mathfrak{A} , 1, 2 bis	3	—



Echinopsis multiplex var. *cristata*,
à St. 1 bis 5 \mathfrak{M} .

1 Stück

 \mathfrak{M} \mathfrak{A} 

Echinocereus chloranthus à St. 1 bis 6 \mathfrak{M} .

Echinocereus

pulchellus , <i>Foerst. (Echinops. pulch., Zucc.)</i>	1, 50 bis	3	—
Reichenbachianus <i>Haage jr.</i>	1, 2 bis	3	—
rigidissimus , Regenbogen-Cactus (siehe Abbild.), prachtvolle Pflanzen m. in Regenbogenfarb. schillernder Bestachelung, sehr dankbare Blüher, Originale	2, 3, 4, 6, 10 bis	15	—
„ Sämlinge	75 \mathfrak{A} bis	1	50
Roemeri , <i>Lem.</i>	30 \mathfrak{A} , 1, 2, 3 bis	5	—
Salmianus <i>Hort</i>	60 \mathfrak{A} , 1, 2 bis	3	—
Salm-Dyckianus , <i>Scheer</i> , schön und leicht blühend,	40 \mathfrak{A} , 1, 2 bis	3	—
„ var. gracilior , <i>H.</i>	1, 50 bis	3	—
Saltillensis , <i>Mats.</i>	40 \mathfrak{A} , 1, 2, 3 bis	5	—
Scheerii , <i>Lem.</i> , schön blühend,	50 \mathfrak{A} , 1, 2 bis	3	—
„ var. compacta , <i>H.</i>	1, 2, 3 bis	5	—



Echinocereus enneacanthus à St. 50 \mathfrak{A} bis 6 \mathfrak{M} .

1 Stück

 \mathfrak{M} \mathfrak{A}

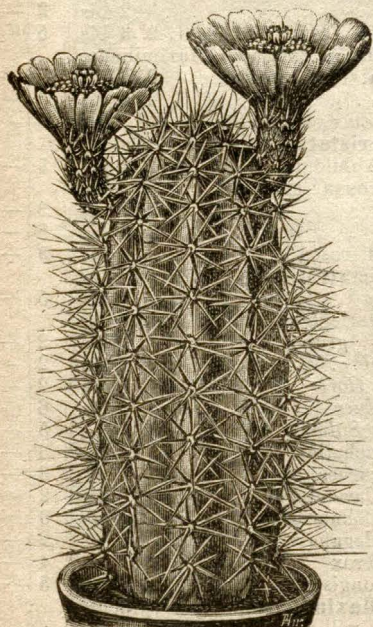


Echinocereus procumbens à St. 30 1/2 bis 3 M.

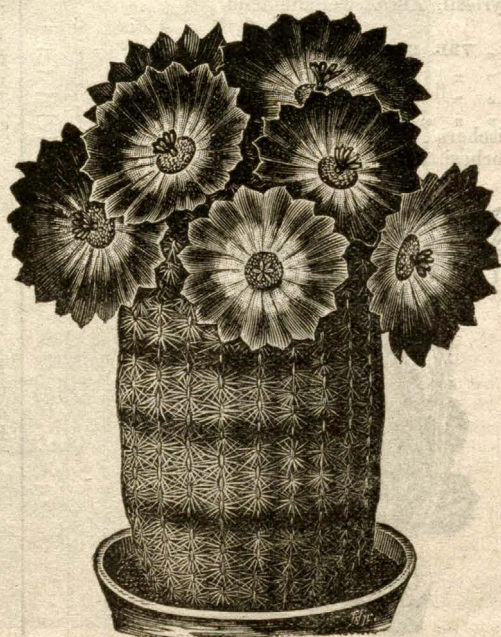


Echinocereus pectinatus à St. 1 bis 10 M.

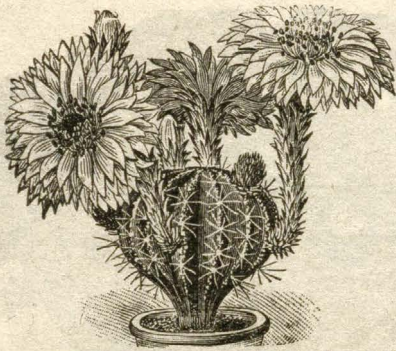
Echinocereus		1 Stück	Echinocereus		1 Stück
		N			N
Scheerii var. gracilior	1 bis	2	tuberosus	75 1/2, 1 bis	2
spec. nova	2 bis	5	Twaitesi, Hort.	2 bis	3
spinibarbis	1	1	Uehri, Haage jr.	1,50, 3, 4 bis	6
stramineus, Rümpf, mit langen weissen Stacheln	75 1/2, 1, 2, 3 bis	4	undulatus, siehe glycimorphus.		
major	1, 2, 4 bis	6	Uspenskii, Haage jr.	1, 2, 3 bis	5
strigosus, s. Cereus strigosus.			viridiflorus, Engelm. (Labouretianus Forst) siehe Abbild.	75 1/2 bis	2
subinermis, Salm., Blume gelb, leicht blühend	1, 2, 3 bis	5	5 Sorten meiner Wahl	1,50 bis	3
trichacanthus	3 bis	4	10 " " " "	3 bis	5
triglochitatus Engelm.	2, 3, 4 bis	6	10 " " " " in stark. Pflanz.	6 bis	15
tuberculatus, H.	60 1/2, 1 bis	5			



Echinocereus polyacanthus à St. 50 $\frac{1}{2}$ bis 10 $\frac{1}{2}$.



Echinocereus rigidissimus à St. 75 48 bis 16 M.



Echinopsis triumphans fl. pl. à St. 1—5 M.

Echinopsis, Zucc.

Die Echinopsen blühen leicht und zeichnen sich durch die meist sehr lange Blumenröhre aus, blühen nur einen Tag, wohlriechend.

achatina, Foerst. siehe Peutlandi achat., 1,50 bis

amoena, siehe Echinocereus amoenus.

apiculata, Linke (Salmiana). 1, 2 bis

Bridgesii, Salm. 75 M, 3 bis

campylacantha, Pfeiffer 6 bis

Catamarcensis, Web. Neu 4 bis

einnabarina, Lab. 3, 4 bis

var. Cheroniana, Cels. 1,50, 3 bis

Colmariensis, Hort 3 bis

Decaisneana, Lem. 40 M, 1, 3 bis

var. fl. roseo, Hort. 60 M, 1, 2 bis

denudata 1 —

Droegena, Berg. 40 M, 1, 2 bis

Duvalli 20 M, 40 M, 1, 2, 3, 4 bis

var. tophracanthus 40 M bis

var. tricolor 40 M bis

Eyriesii, Zucc., weissblühend, 25 M, 1, 2, 3, 4 bis

var. cristata, schön 1, 2, 3 bis

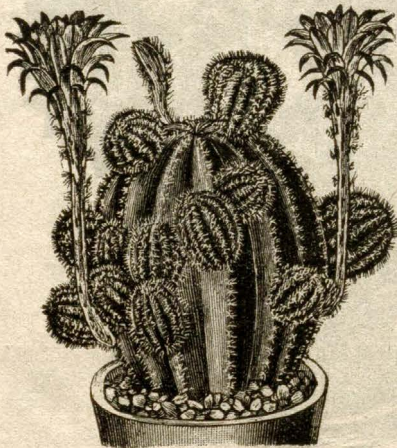
var. major, H. 2 bis

var. flore roseo, rosablüh. 25 M, 1 bis

var. striata, H. 1 bis

Fischeri 40 M, 1 bis

Forbessi, siehe valida.



Echinopsis Zuccariniana à St. 40 M bis 5 M.

1 Stück

M M

Echinopsis rhodacantha. Nach eigener Photographie!
Import 1898 100 Stück, à Stück 2 bis 20 M.**Echinopsis**

		1 Stück	M	M
formosa, Jac., echt	2, 3, 5 bis	6	—	—
var. albispina, Reb.	3, 4, 6 bis	8	—	—
formosissima, Lab., echt	3, 6, 10 bis	20	—	—
Grässneriana, Haage jr. Neu	2 bis	3	—	—
Huottii, Lab.	50 M, 1, 2, 3, 4 bis	5	—	—
var. Bolivia	1, 2 bis	3	—	—
imbricata	40 M, 1, 2 bis	3	—	—
var. cristata, Neu	1,50, 4, 6 bis	10	—	—
inimitata cristata	1,50, 4 bis	5	—	—
integra	2 bis	3	—	—
Lagermanni, Dietr.	40 M, 1, 2, 3 bis	5	—	—
Maximiliana, s. Pentlandi Maximiliana.			—	—
minuscula, Web. Neu	2, 3 bis	5	—	—
Mülleri	25 M, 1, 2, 3 bis	5	—	—
multiplex, Zucc., kleine, 25 M, 1, 2, 3, 5 bis		6	—	—
var. cristata, Salm., schön (siehe Abbildung)	1, 3 bis	5	—	—
var. cossa cristata, Hort. belg.	1, 2 bis	3	—	—
var. major	2, 3 bis	5	—	—
var. fl. rosea	25 M, 1, 2, 3 bis	5	—	—
var. picta (variegata) blüht mattrosa,	75 M, 2, 3 bis	5	—	—
var. variegata, schön gelb und grün	1 bis	2	—	—
Misleyi Lab.	1 bis	2	—	—
nigerrima, Hort.	50 M, 1 bis	2	—	—
oxygona, Zucc.	40 M, 1, 2, 3, 4 bis	6	—	—
Pentlandii, Salm.	40 M, 1, 2, 3 bis	5	—	—
var. achatina	2 bis	3	—	—
var. carnea, Neu	2 bis	3	—	—
var. Cavendishii	1 bis	2	—	—
var. Colmariensis	2 bis	3	—	—
var. elegans vittata		2	—	—
var. ferox	1, 3 bis	4	—	—
var. longispina, Hort.	2, 3 bis	5	—	—
var. Maximiliana, Heyder, prachtvoll dklgelbe Bestachelung,			—	—
	30 M, 1, 2 bis	3	—	—

[Echinopsis

Pentlandii var. Pfersdorffii , <i>Hort.</i> , 2 bis	4	—
" " pyracantha	2	—
" " roseo , <i>Scheerii</i> . . . 3 bis	4	—
" " tricolor , <i>Dietr.</i> 1, 2, 3 bis	4	—
" " vitelina . . . 1 bis	2	—
Poselgeri longispina . . . 2, 3, 6, bis	10	—
Quehlii . . . 40 $\frac{1}{2}$ bis	1	—
rhodacantha , <i>Salm.</i> siehe Abbildung, Selten! Prachtvoll roth bestach., 2, 3, 5, 10 bis	20	—
Pudantii <i>Hort</i> . . . 1 bis	2	—
Rohlandi , <i>Hort</i> . . . 25 $\frac{1}{2}$, 1 bis	2	—
" var. cristata . . . 2 bis	3	—
" " speciosa . . . 1, 2 bis	3	—
Salmiana , <i>Cels.</i> , siehe apiculata , 1, 50, 3, bis	5	—
salpingophora , <i>Lem.</i> . . . 3 bis	4	—
Scheerii , <i>Salm</i> . . . 40 $\frac{1}{2}$, 1, 2 bis	3	—
Schelhasii , <i>Pfeiff</i> . . . 50 $\frac{1}{2}$, 1 bis	3	—
" var. rosea , <i>Hort.</i> . . . 75 $\frac{1}{2}$, 3, 4 bis	6	—
Schickendantzii , <i>Web.</i> 75 $\frac{1}{2}$, 3, 4 bis	1	50
spec. Montevideo . . . 40 $\frac{1}{2}$ bis	5	—
spec. Paraguay . . . 2, 3 bis	1	—
speciosa . . . 50 $\frac{1}{2}$ bis	3	—
tephracantha . . . 1, 2 bis	3	—
tricolor , <i>Dietr.</i> (Blume weiss) 25 $\frac{1}{2}$, 1 bis	3	—
triumphans . . . 1 bis	2	—
" fl. pleno , <i>Jac.</i> (siehe Abbild.), rosa gefüllt blüh. . . 1, 2, 4, 5 bis	5	—

1 Stück

 $\frac{1}{2}$ **Echinopsis**

tubiflora , <i>Zucc.</i> blüht zart rosa, 25 $\frac{1}{2}$, 1, 2 bis	3	—
" var. grandiflora . . . 25 $\frac{1}{2}$, 1, 2 bis	3	—
" " rosea . . . 50 $\frac{1}{2}$, 1, 2 bis	3	—
turbinata , <i>Zucc.</i> . . . 40 $\frac{1}{2}$, 1, 2, 3, 4 bis	6	—
undulata . . . 75 $\frac{1}{2}$, 1 bis	2	—
valida , <i>Monv.</i> (Forbesi) . . . 2, 3 bis	5	—
Wilkensii , <i>Hort.</i> . . . 40 $\frac{1}{2}$, 1 bis	3	—
Zuccariniana , <i>Pfr.</i> , weiss blühend, duftend . . . 40 $\frac{1}{2}$, 1, 2, 3 bis	5	—
" cristata , veredelt . . . 1, 50. 3 bis	5	—
" flore rosea lilacina 40 $\frac{1}{2}$, 1, 2 bis	5	—
" nigrispina . . . 50 $\frac{1}{2}$, 1, 2 bis	3	—
" Rohlandii , <i>Foerst.</i> , rosa blühend, 40 $\frac{1}{2}$, 1, 2, 3 bis	5	—
10 Sorten meiner Wahl . . . 3 bis	4	—
10 Sorten meiner Wahl, starke 5 bis	6	—
10 Sorten meiner Wahl, stärkste . . . 10	10	—

1 Stück

 $\frac{1}{2}$ **Epiphyllum, Salm.**

- 1 Altensteinii. Alte bekannte Sorte, sehr früh
(Okt.-Nov.), karminrot.
- 2 Bridgesii.
- 3 carmineum.
- 4 cruentum.
- 5 Dr. Slawewski. Sparrig, Farbe schön violett
(November bis Januar).



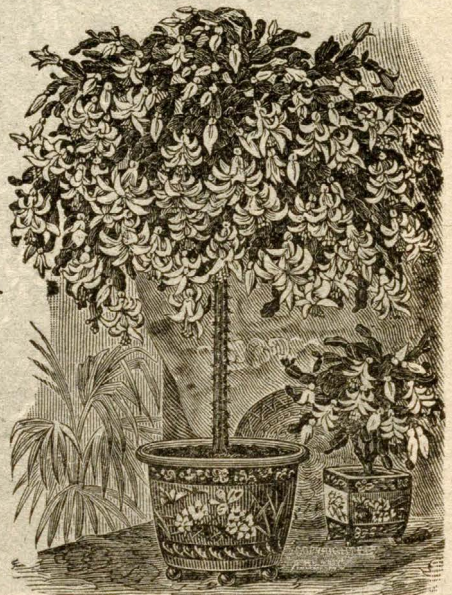
Epiphyllum, wurzelecht.

Epiphyllum, Salm.

- 6 E. Madlain. Dankbar und sicherer Blüher (Dezember), lachsfarbig.
- 7 elegans. Blüht dankbar (Dezbr.), karmoisin mit rosa.
- 8 grandiflorum.
- 9 Harrisonii. Blüht schön feurig ziegelroth, dankbar (Okt. u. Novemb.), wächst gut.
- 10 lateritium.
- 11 Le Vesuv. Wächst stärker, dankbarer Weihnachtsblüher (Dezemb. u. Jan.), violett.
- 12 Mad. Alfassa. Blüht dankbar, wächst stark (Dezemb. u. Jan.), violett.
- 13 Mad. E. André. Blüht dankbar, wächst stark (Dezemb. u. Januar), karmin.
- 14 Mad. Fournier. Schöner Wuchs, feine Blüte (November), violett.
- 15 Mademoiselle Courant.
- 16 magnificum.
- 17 Mr. Belle. Wuchs gut, Blume dunkelgerändert (Dezember), Fleischfarbe.
- 18 M. Chatenay. Starker kräftiger Wuchs, der beste von allen (Dez. u. Jan.), Lachsfarbe.
- 19 Mons. E. André. Wuchs steif, dankbar blühd. (Novemb. u. Dez.), violett, fast blau.
- 20 Meteor. Blüht früh und dankbar (Oktober u. Novemb.), karmin.
- 21 Mons. Fournier. Schöne Farbe, kräftiger Wuchs (November), karmin.
- 22 Morellianum.
- 23 pallidum roseum.
- 24 Président Grévy. Früh, dankbar, gedrun-gen wachsend, grossblumig (Novemb.), karmin.
- 25 purpureum.
- 26 roseum amabile, sehr früh, blüht gut und dankbar (November), weinrot.
- 27 Rusellianum.
- 28 " Buckleii.
- 29 " rubrum, dankbar purpurviolett mit hellen Spitzen.

Epiphyllum, Salm.

- 30 Salmoneum, Wuchs schön, dankbarer sicherer Blüher (Dezember), blutrot.
 - 31 " flavum, dankbarer Blüher (Oktober), feurig ziegelrot.
 - 32 spectabile.
 - 33 " carmineum, schöner Blüher (Novemb.), karmin.
 - 34 " superbum.
 - 35 superbum, spät, dichtwachsend, dankbarer Blüher (Dezember), violett.
 - 36 tricolor.
 - 37 violaceum, blüht sicher und schön (Oktober und November), violett.
 - 38 " grandiflorum, prachtvoll in Bau und Blüte (Oktober), violett.
 - 39 " splendens.
 - 40 " superbum, mittelfrüh, dankbar, wächst gut, Blüte wunderschön (November), violett.
 - 41 Mackoyanum.
 - 42 Ruckerianum
 - 43 Gaertneri (Regel), s. Abb. Ganz prachtvolle Florblume. Dankbar blühend von Febr. bis Mai. Blumen leucht. scharlach, regelmässig geformt, ähnlich wie Cereus speciosissimus, daher ganz verschieden von den übrigen bekannt. Epiphyllumsorten. Veredelte Pflanzen.
- | Vorstehende Sorten meiner Wahl wurzelecht (siehe Abbildung) 1 St. 50 \mathcal{A} | | 1 Stück |
|--|--|-----------------------------|
| Kronenbäumchen je nach Stärke, | | \mathcal{N} \mathcal{A} |
| 75 \mathcal{A} , 1, 2 bis | | 3 — |
| 10 Sorten Epiphyllum, wurzelechte, meiner Wahl | | 4 — |
| 5 Sorten Epiphyllum, veredelte, meiner Wahl | | 4 — |
| 10 Sorten, veredelte, meiner Wahl | | 7 50 |

Epiphyllum Gaertneri, à St. 75 \mathcal{A} bis 4 \mathcal{N} .Epiphyllum, Kronenbäumchen, à St. 75 \mathcal{A} bis 3 \mathcal{N} .

Lepismium, Pfr. V. Rhipsalis.

cavernosum, Lindb.	75 \mathcal{A} bis
commune, Pfr. (Rhips. squamulosa K. Sch.)	75 \mathcal{A} bis
Knighti, Pfr. (Rhips. Knightii Foerst)	75 \mathcal{A} bis
myosurus, Pfr. (Rhips. Myosurus Först)	75 \mathcal{A} bis

Leuchtenbergia principis, Fisch.

Es ist mir gelungen, im Vorjahre hiervon einen grösseren Import gesunder kräftiger Pflanzen zu erhalten, die sich prachtvoll entwickelten.

starke Originale	4, 5, 10, 15, 20 bis
auf Cereus gepfropft	5 bis

Malacocarpus, Salm.

acutatus, Salm. (erinaceus)	1, 3 bis
corynodes, Salm.	1, 3 bis
Courantii, Salm.	1, 2 bis
Martinii, Rümpl.	1, 3 bis
Sellowianus, Salm.	1, 3 bis
tetracanthus, Salm.	1, 3 bis

Mamillaria, Haw.

acanthoplegma, Lem., s. leucocephala, Hort.	75 \mathcal{A} , 2 bis
acanthostephes, Lehm.	1, 3 bis
Alversoni, Coult. Selten	2, 3 bis
amoena, Hopff.	1 bis
anguinea, Otto (elongata)	40 \mathcal{A} bis
angularis, Otto	40 \mathcal{A} , 1, 2 bis
applanata, Engelm., s. declivis, Dietr., im Frühjahr m. gross. weiss. Blüten und mit rothen Früchten besetzt, s. Abb.	50 \mathcal{A} , 1, 2, 3 bis
applanata Heyderi, starke, schön geformte Pflanzen	1, 2, 3 bis
argentea, Fenn.	75 \mathcal{A} , 2, 3 bis
arietina, Lem.	40 \mathcal{A} , 1 bis
Arizonica, Engelm.	1, 2, 3 bis
armillata, Neu	4, 5 bis
aulacothele, Lem., s. Lehmanni	75 \mathcal{A} , 2 bis

1 Stück

 \mathcal{A}

2 —

2 —

2 —

2 —

25 —

8 —

4 —

4 —

4 —

3 —

3 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

5 —

4 —

1 —

3 —

5 —

5 —

4 —

3 —

4 —

3 —

3 —

3 —

6 —

3 —

3 —

3 —

3 —

3 —

3 —

3 —

3 —

3 —

3 —

Mamillaria applanata, à St. 50 \mathcal{A} bis 5 \mathcal{M} .**Mamillaria**

auricoma, Ehrenb., fein weiss bestachelt

1, 2 bis

3 —

aurorea, Dietr. 1, 2 bis

3 —

autumnalis, Dietr. 1,50 bis

3 —

barbata, Engelm., selten, Orig.-Pfl. 3 bis

6 —

Beguinii, siehe Echinocactus Beguinii.

Benecke, Ehrenb. 1, 2 bis

4 —

Bergeana Hild 1 bis

2 —

bicolor, Lehm. (nivea, Wendt), 50 \mathcal{A} , 1, 2 bis

3 —

" var. cristata, Salm. 1,50 bis

5 —

" nobilis 2 bis

3 —

biglandulosa, Pfeiff 1,50 bis

3 —

Bocasana, Poselg., mit weissen Haaren und Widerhaken, leichter Blüher.

50 \mathcal{A} , 1 bis

2 —

" var. splendens 50 \mathcal{A} , 1 bis

3 —

Bockii, Foerster 50 \mathcal{A} , 1 bis

2 —

Boucheana, Hort. 1, 2 bis

3 —

Brandegeei, Engelm. Neu! 1, 2 bis

4 —

Brandtii Haage jr. 5 —

5 —

Brünnowii 1 bis

2 —

bumamma, Ehrenb., siehe Abbildung, 50 \mathcal{A} , 2, 3 bis

5 —

caespitosa (caespititia) 40 \mathcal{A} bis

1 —

calcarata, Engelm., syn. Göringii, H., 2 bis

3 —

candida, Schdw. (sphaerotricta), Lem., 1, 2, 4, bis

6 —

1 Stück

 \mathcal{A}

2 —

2 —

2 —

2 —

25 —

8 —

4 —

4 —

4 —

3 —

3 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

5 —

4 —

1 —

3 —

5 —

5 —

4 —

3 —

3 —

3 —

6 —

3 —

3 —

3 —

3 —

3 —

3 —

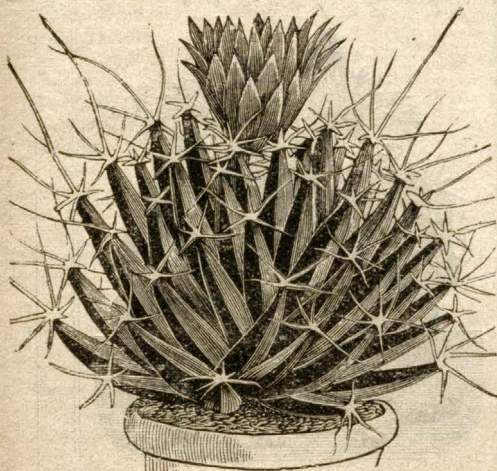
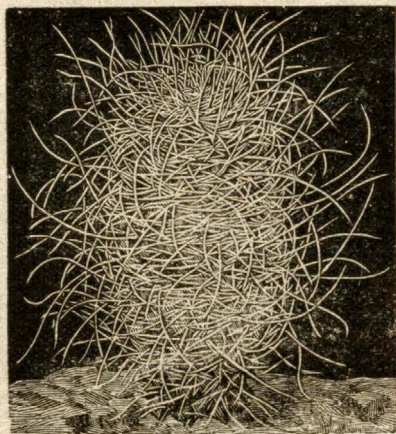
3 —

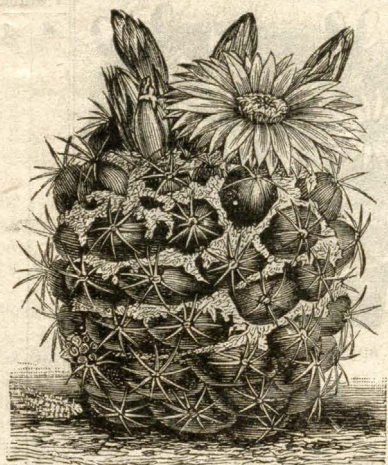
3 —

3 —

3 —

3 —

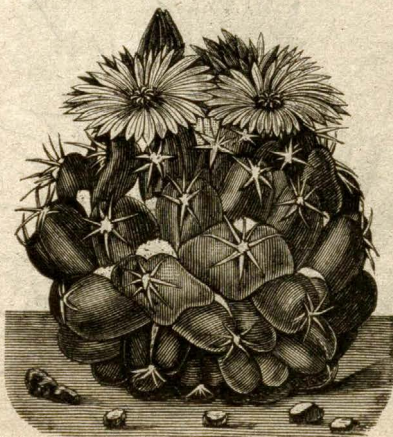
Leuchtenbergia principis, à St. 4 bis 25 \mathcal{M} .Mamillaria cirrhifera var. longispina, à St. 1 bis 5 \mathcal{M} .

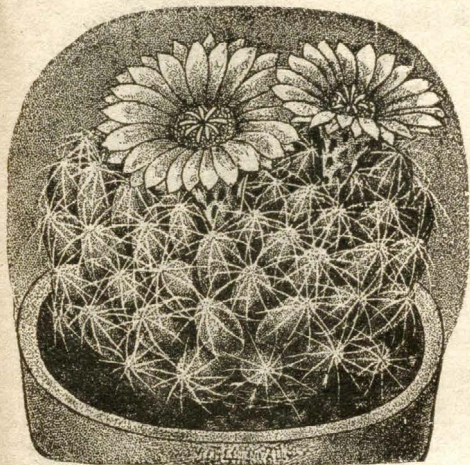
Mamillaria bumamma, à St. 50 \mathcal{A} bis 5 \mathcal{M} .**Mamillaria**

caput Medusae, Otto (diacantha), schön,	40 \mathcal{A} , 1, 2, 3 bis	4 —
" var. heteracantha	1, 2, 3 bis	4 —
carnea, Zucc. , (villifera) 40 \mathcal{A} , 1, 2 bis		3 —
Carretii Reb.	1, 50, 3 bis	4 —
castaneoides, Lem. , schön	75 \mathcal{A} , 2 bis	3 —
" var. cristata Lem.	1 bis	3 —
Celsiana, Lem. (Mühlenpfordtii, Schäfferi Peringi),	1, 2, 3, 4, 5 bis	6 —
centricirrha, Lem. , 40 \mathcal{A} , 1, 2, 3 bis		4 —
" var. arietina, Lem., 40 \mathcal{A} , 1, 2, 3 bis		5 —
" Bockii	40 \mathcal{A} , 1, 2 bis	3 —
" Boucheana, Hort. , 40 \mathcal{A} , 1 bis		2 —
" deflexispina, Lem. , 40 \mathcal{A} bis		1 —
" diacantha	40 \mathcal{A} , 1, 3 bis	5 —
" divaricata, Dietr.	40 \mathcal{A} , 2 bis	3 —
" divergens	40 \mathcal{A} bis	2 —
" Foersterii, Muehlpf.	40 \mathcal{A} , 1, 2 bis	5 —
" Guebwilleriana, Haage jr.,	40 \mathcal{A} , 2 bis	3 —
" Guillemianiana, Lem., 40 \mathcal{A} , 2, 3 bis		5 —
" Hopferiana, Linke, 40 \mathcal{A} , 1, 2, 3 bis		5 —
" Kramerii, Muehlpf.	40 \mathcal{A} bis	2 —
" longispina Cels.	40 \mathcal{A} , 1 bis	2 —
" macrothele	40 \mathcal{A} bis	1 —
" Neumannii, Lem., 40 \mathcal{A} , 1, 2, 3 bis		5 —
" recurva, Lehm.	40 \mathcal{A} , 1, 2 bis	5 —
chrysacantha, Otto	50 \mathcal{A} , 1, 2 bis	4 —
cirrhiifera, Mart.	40 \mathcal{A} bis	3 —
" var. brevispina	50 \mathcal{A} bis	3 —
" longispina , prachttvoll, siehe		
Abbildung	1, 2, 3 bis	5 —
" rufispina	1 bis	2 —
clava, Pfeiffer	1, 2 bis	3 —
columnaris	40 \mathcal{A} , 1 bis	2 —
compressa Hild	1, 2, bis	4 —
conimamma, H. Lke. 50 \mathcal{A} , 1, 2, 3 bis		4 —
conoidea, DC.	1, 2, 3 bis	4 —
conopsea, Scheidw. , s. Neumanniana, 50 \mathcal{A}		3 —
	1 bis	
cornifera, DC. (daemonoceras),	50 \mathcal{A} , 1, 2, 3 bis	4 —
" var. impexicoma.	2, 3, 4, 5 bis	10 —
cornuta Hild	1, 2 bis	3 —
coronaria, Haw.	50 \mathcal{A} , 1 bis	3 —
crassispina, Pfeiffer	40 \mathcal{A} , 1, 2 bis	3 —
" var. rufa, Hort.	60 \mathcal{A} , 1, 2 bis	3 —

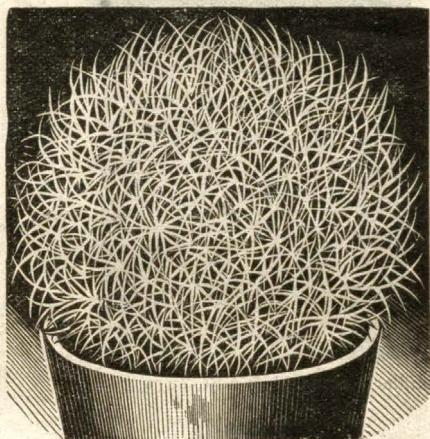
Mamillaria echinus, à St. 1 bis 5 \mathcal{M} .**Mamillaria**

crinita, DC.	50 \mathcal{A} , 1 bis	3 —
crocidata, Lem.	75 \mathcal{A} , 2 bis	3 —
crucigera, Mart.	1, 2, 3 bis	4 —
daemonoceras, Lem. , siehe cornifera,		
dasyacantha, Engelm.	50 \mathcal{A} , 1 bis	2 —
dealbata, Dietr. (Peacockii), 1, 50, 3 bis		5 —
decipiens, Scheidw. (s. Abb.) 40 \mathcal{A} , 1 bis		2 —
declivis	1 bis	2 —
deflexispina Lem.	1, 2 bis	3 —
De Grandi, Reb.	2 bis	4 —
Deleuili, Reb.	1, 3 bis	5 —
deserti, Engelm. echt! Orangegelb,		
	2, 3 bis	5 —
desertorum	1 bis	2 —
destorum, Reb.	1, 2 bis	3 —
divica Brand	1, 2 bis	3 —
discolor, Haw.	40 \mathcal{A} , 1, 2 bis	3 —
discolor var. albida	40 \mathcal{A} bis	2 —
divaricata, Dietr.	60 \mathcal{A} , 1 bis	3 —
divergens DC.	60 \mathcal{A} , 1, 2 bis	4 —
dolichacantha Foerst	60 \mathcal{A} , 1 bis	2 —
dolichocentra, Lem.	40 \mathcal{A} , 1, 2 bis	4 —
" var. Galeottii.	40 \mathcal{A} , 1, 2 bis	3 —
" phaeacantha.		2 —
Donati	50 \mathcal{A} , 1, 2 bis	3 —
Droegearia	50 \mathcal{A} , 1, 2 bis	4 —

Mamillaria elephantidens, à St. 50 \mathcal{A} bis 6 \mathcal{M} .



Mamillaria decipiens, à St. 40 $\frac{1}{2}$ bis 2 M.



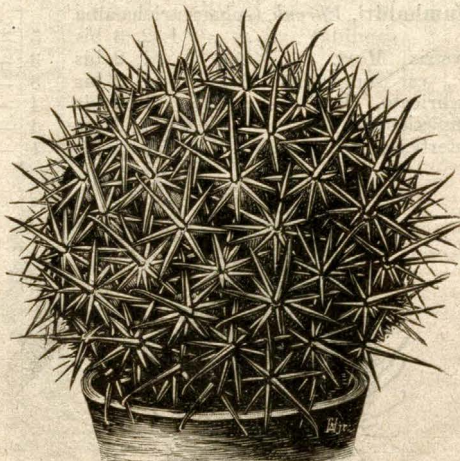
Mamillaria fulvispina à St. 40 $\frac{1}{2}$ bis 3 M.

Mamillaria

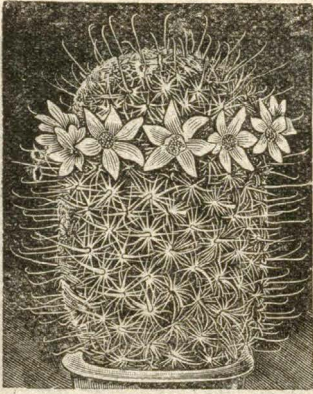
Dubia	1 bis	3
Durangensis Rge.	1, 2 bis	4
echinata, DC., (caespitosa densa),		
	40 ♂ bis	2
echinus, Engelm. (siehe Abb.)	1, 2, 4 bis	8
" similis	2 bis	4
Ehrenbergii Pfeiff.	75 ♂, 1 bis	2
elegans, DC., dichte reinweisse Be-		
stachelung,	40 ♂, 1, 2, 3, 4 bis	5
elephantidens, Lem., siehe Abbildung,		
	50 ♂, 1, 2, 3 bis	6
" var. spinosissima, Reb.		8
elongata, DC.	40 ♂ bis	1
" var. echinata, DC.	40 ♂ bis	1
" rufescens, Salm.	60 ♂ bis	2
" subcrocea, Salm.	40 ♂ bis	1
" tenuis, DC.	40 ♂ bis	1
Emundtsiana, Rümpl.	1 bis	3
erecta, Lem.	1, 2 bis	3
ericantha, Otto (selten), schöne gelbe		
Bestachelung	50 ♂, 1, 2, 3 bis	4
euchlora, siehe nigra euchlora.		
Eugenia, Hort.	50 ♂ 1, 2, 3 bis	4
eximia, Ehrenb.	1, 2 bis	3
falcata Rümpl (foveolata).	1, 2 bis	3
fertilis Hild.	50 ♂, 1 bis	2
Fischeri, Pfeiffer	1, 2 bis	3
flava, Engelm.	50 ♂, 1, 2, 3 bis	4
flavicom, Hort., gelbköpfig,		
	50 ♂, 1, 2, 3 bis	6
flavispina, s. flava.		
flavovirens, Salm.	75 ♂ bis	3
" var. cristata, Salm.	150, 3 bis	4
Foersteri, Mühlpf.	50 ♂, 1, 2 bis	3
formosa, Scheidw.	50 ♂, 2, 3 bis	4
" var. cristata	4 bis	5
" nigrispina	1 bis	2
foveolata, Mühlpf., siehe falcata.		
fuliginosa Salm.	1 bis	2
fulvispina, Haw. (s. Abb.)	40 ♂, 1 bis	3
fulvolanata	1 bis	2
Funkii, Scheidw., s. maschalacantha,		
	150, 3, 4 bis	6
fuscata, Otto, dicht mit gelben Stacheln		
besetzte Originale,	50 ♂, 1, 2 bis	3

Mamillaria

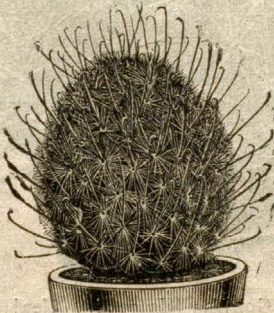
Mammillaria			
fuscata var. rubripina, <i>Haage jr.</i> , prachtvolle rotstachelige Varietät, 1, 2 bis		3	
Galeotti, Scheidw. , schön, 50 $\frac{1}{2}$, 1 bis		3	
geminiflora. 50 $\frac{1}{2}$ bis		1	
gigantea <i>Hild</i> 50 $\frac{1}{2}$, 1, 3 bis		10	
gladiata, <i>Mart.</i> 40 $\frac{1}{2}$, 1 bis		3	
„ var. deflexispina 1 bis		2	
glauca, <i>Dietr.</i> 50 $\frac{1}{2}$, 1 bis		2	
glochidiata, <i>Mart.</i> 40 $\frac{1}{2}$, 1 bis		3	
globosa <i>Linke</i> 1,50, 3 bis		5	
Golziana, Haage jun. , Neu! (siehe Abbildung) 4, 8, 10, bis		20	
Goodridgei, Eng. , (siehe Abbildung) 75 $\frac{1}{2}$, 2, 3, 4 bis		5	
gracilis, <i>Pfeiffer</i> 20 $\frac{1}{2}$ bis		—	50
„ var. pulchella, <i>Salm.</i>		—	40
Grahamii, Engelm. (siehe Abbild.), 50 $\frac{1}{2}$, 1, 2, 3 bis		6	
grandiflora, <i>Otto</i> (vetula) 40 $\frac{1}{2}$, 1 bis		3	
Greggi, <i>Engelm.</i> 1, 2, 3 bis		5	



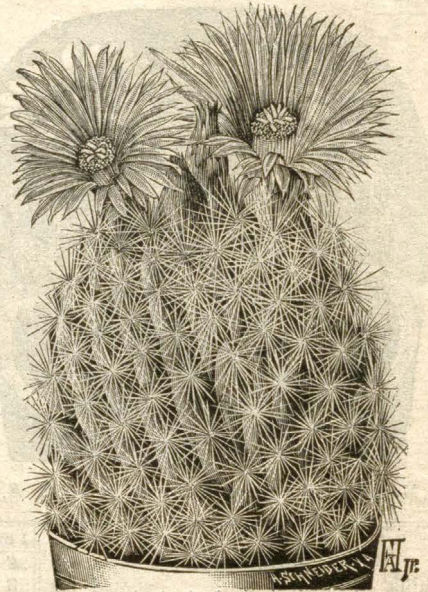
Mamillaria Golziana (Haage jr.). Neu!
à St. 4 bis 20 *fl.*

Mamillaria Goodridgei à St. 75 \mathcal{A} bis 5 \mathcal{M} .**Mamillaria**

- Grusonii, Runge 2, 4, 5 bis
 „ var similis. Neu, ganz wie die
 Stammform, nur sind die
 Stacheln nicht weiss, sondern
 haben braune Spitzen
 Guehwilleriana, Haage jr. 75 \mathcal{A} bis
 Guillemianiana, Lem. 50 \mathcal{A} , 1 bis
Haageana, Pfeiffer, schön, (s. Abbildung),
 mit kurzen silberweissen Rand-
 stacheln, die Mittelstacheln mit
 brauner Spitze, sehr schön, echt,
 40 \mathcal{A} , 1, 2, 3, 4 bis
Halei, Brand. Neu! 150, 3, 4 bis
 Haynii, Ehrenb. 1 bis
 Heeseana Mc. Dow. 2, 3 bis
hemisphaerica, Engelm. 50 \mathcal{A} , 1, 2 bis
 Hermanni, Ehrenb., s. aurora 1, 2 bis
 „ var. auricoma, Ehrenb. 1 bis
 Hermantiana, Monv. 1, 3 bis
Hevernickii, Sencke 75 \mathcal{A} , 2, 3 bis
 „ var. discolor 1, 3 bis
 hexacantha, Salm. 50 \mathcal{A} , 1 bis
 Heyderi, Mühlpf., siehe applanata.
 „ var. meiacantha, Originale 1, 2 bis
Hirschtiana, Haage jr. Neu! 1, 2, 3 bis
 Hopferiana, Linke, s. centricirra Ho-
 pferiana 75 \mathcal{A} , 1 bis
Humboldti, Ehrenb. (sphaerotricha alba
 candida) 1, 2, 3 bis
 hystrix, Mart. 1, 2 bis
 „ var. longispina 1, 2 bis
 imbricata, Weg. 1, 2 bis
 impexicoma, Lem., 1, 3 bis
 intertexta, DC. 50 \mathcal{A} bis

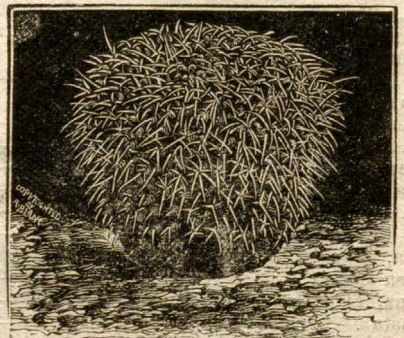
Mamillaria Grahamii, à St. 50 \mathcal{A} bis 6 \mathcal{M} .

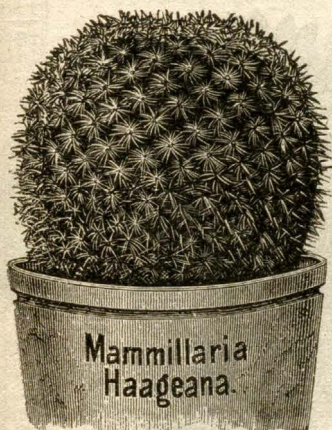
1 Stück

 \mathcal{M} \mathcal{A} Mamillaria Hirschtiana, Haage jr., Neu! à St. 1—5 \mathcal{M} .**Mamillaria**

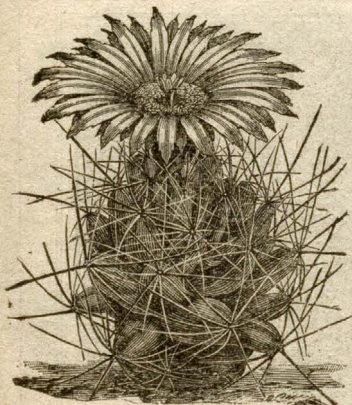
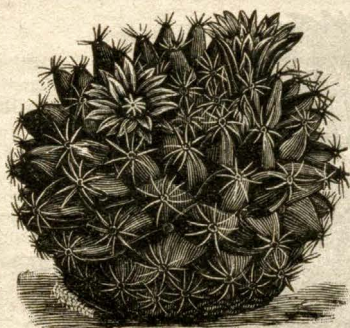
- isabellina Ehrenb., (spinosissima), 2 bis
 Karwinskiana, Mart. 40 \mathcal{A} , 1, bis
 Kewensis, Salm. 1, 2, 3 bis
 Klugei, Ehrenb. 1, 2 bis
Kramerii, Mühlpf. (siehe Abbildung).
 40 \mathcal{A} , 1, 2, 3 bis
 „ var. longispina 1, 2 bis
 Krauseana Grus 1, 2, 3 bis
 laeta, Meinsh 4 bis
 Lapaixi, Reb. 1, 3 bis
lasiacantha, Engelm., sehr hübsch, kleine
 sehr seltene Art mit feinen weis-
 sen anlieg. Stacheln, 1, 2, 3 bis
 Lehmannii, Hort. 1, 2, 3, 4 bis
 Lesaunieri, Reb. 1, 2, 4, bis
Leona, Poselg. 1, 2, 3 bis
 leucacantha DC. 1, 2 bis
 leucocarpa, Scheidw. 1, 2 bis
 leucocentra, Berg. 1, 2 bis
 leucodictya Lke. 1 bis

1 Stück

 \mathcal{M} \mathcal{A} Mamillaria Kramerii, à St. 40 \mathcal{A} bis 3 \mathcal{M} .

à St. 40 \mathcal{M} bis 6 \mathcal{M} .

<i>livida</i> , Tenn	40 \mathcal{M} bis	1 —
<i>longimamma</i> , DC.	40 \mathcal{M} , 1, 2 bis	3 —
„ var. <i>compacta</i>	75 \mathcal{M} , 2 bis	3 —
„ „ <i>cristata</i>	2, 3 bis	5 —
„ „ <i>giganthothele</i> , B.	75 \mathcal{M} , 1 bis	3 —
„ „ <i>hexacantha</i>	75 \mathcal{M} , 1 bis	3 —
„ „ <i>laeta</i> , Hort.	40 \mathcal{M} , 1, 2, 3 bis	5 —
<i>longiseta</i> Mühlenpf.	75 \mathcal{M} , 2 bis	3 —
<i>loricata</i> Mart.	1,50 bis	3 —
<i>Ludwigii</i> , Ehrenb. (phymatotele), Berg.,	1, 2, 3 bis	4 —
<i>macracantha</i> DC. (recurva)	75 \mathcal{M} , 2 bis	3 —
<i>macromeris</i> , Engelm., (siehe Abbild.)	1, 2 bis	5 —
„ var. <i>longispina</i> .	1,50 bis	3 —
<i>macrothele</i> , Mart. (aulacothele, Lem.),	Original-Pflanzen 75 \mathcal{M} , 2 bis	3 —
<i>magnimamma</i> , Haw.	50 \mathcal{M} , 1 bis	3 —
„ var. <i>arietina</i>	50 \mathcal{M} , 1 bis	2 —
<i>Malletiana</i>	2 bis	3 —
<i>maschalacantha</i> , Cels., s. <i>mutabilis</i> , Salm.,	s. <i>leucocarpa</i> , Scheidw., 1, 2 bis	3 —
„ var. <i>leucotricha</i>	50 \mathcal{M} , 1, 2 bis	3 —
<i>mazatlensis</i> , Haage jr.	75 \mathcal{M} , 2 bis	3 —
<i>megacantha</i> , Salm.	75 \mathcal{M} , 2, 3 bis	5 —
<i>melacantha</i> , Engelm. (siehe Abbild.)	40 \mathcal{M} , 1 bis	3 —
<i>melaleuca</i> , Karw., Blume gross, gelb,	1,50, 3 bis	4 —

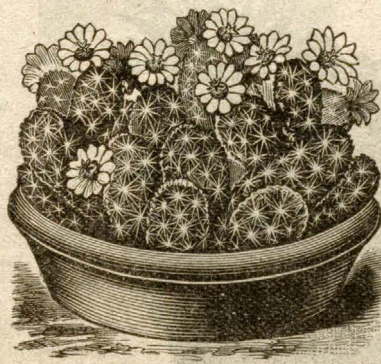
Mammillaria macromeris, à St. 1 bis 5 \mathcal{M} .Mamillaria melacantha, à St. 40 \mathcal{M} bis 3 \mathcal{M} .

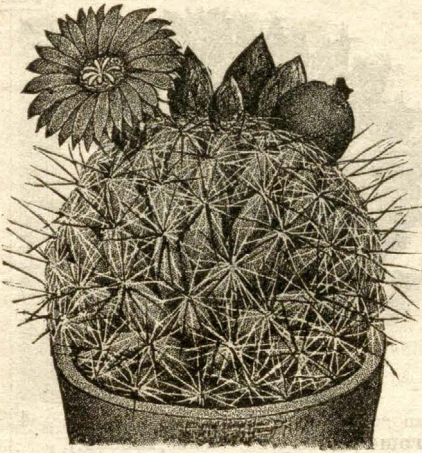
Mamillaria

<i>melanocentra</i> , Poselg.	1, 2, 3, bis	4 —
<i>micromeris</i> , Engelm. (siehe Abbildg.),	niedliche Species mit dicht anliegenden feinen weiss. Stacheln.	
Original-Pflanzen	1, 2, 3 bis	4 —
„ var. <i>Greggii</i> Engelm.	1, 2, 3 bis	5 —
Prachtvolle Art schön roth bestachelt.		
Leicht blühend	1, 2, 3 bis	4 —
<i>microthele</i> , Mühlenpf.	75 \mathcal{M} bis	3 —
<i>minima</i> , Rehb.	75 \mathcal{M} bis	3 —

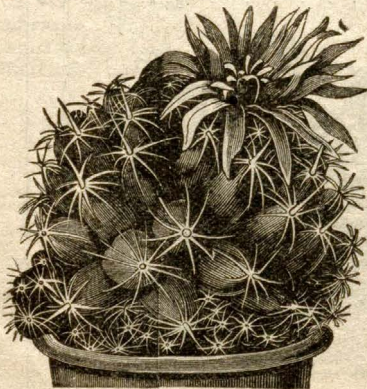
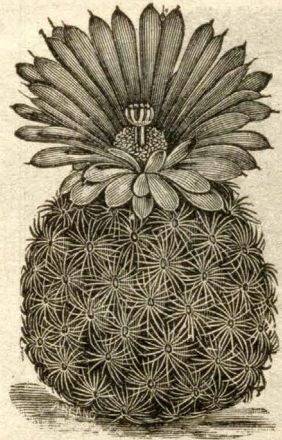
Mamillaria micromeris, à St. 1 bis 4 \mathcal{M} .

<i>Missouriensis</i> , Sw. winterhart	1, 2 bis	4 —
<i>Monclava</i> , Rge.	1,50, 3, 4 bis	6 —
„ var. <i>minor</i>	1,50, 3 bis	5 —
<i>monothele</i>	1 bis	3 —
<i>montana</i>	75 \mathcal{M} , 1, 2 bis	3 —
<i>Morini</i> , Reb.	50 \mathcal{M} , 1, 2 bis	5 —

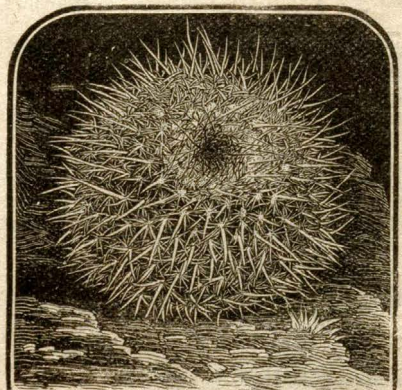
Mamillaria minima, à St. 70 \mathcal{M} bis 3 \mathcal{M} .

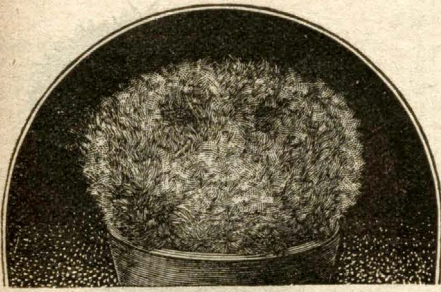
Mamillaria montana, à St. 75 \mathcal{M} bis 3 \mathcal{M} .**Mamillaria**

multiceps, <i>Salm.</i>	20 \mathcal{M} , 1, bis
" var. albida	2 —
" " cristata, s. castanoides cristata.	1,50 bis
mutabilis, <i>Scheidw.</i> (maschalacantha leucotricha),	50 \mathcal{M} , 1 bis
" var. cristata	4 —
mystax <i>Hort</i>	3 bis
Neumanniana, <i>Lem.</i> , Säml.,	50 \mathcal{M} , 1 bis
Nickelsi	1,50 bis
nigerrima	1,50 bis
nigra, <i>Elhreb.</i>	50 \mathcal{M} , 1 bis
" var. euchlora	40 \mathcal{M} , 1 bis
" " cristata. Neu	4 bis
nigricans <i>Pfeiff</i>	50 \mathcal{M} , 1 bis
nitens <i>Hort</i> (discolor nitens)	1,50 bis
nivea, <i>Wendl.</i> , s. bicolor,	40 \mathcal{M} , 1, 2 bis
" var. cristata, <i>Hort.</i> , veredelt,	1,50, 3 bis
" " nobilis	3 —
nobilis, <i>Pfeiff</i>	1, 2 bis
Nogalensis, <i>Runge</i>	1, 2, 4, 6, 8, bis
Nordmanni <i>Hort</i>	3 —
Nuttallii, <i>Engelm.</i> (s. Abbild.)	1, 2 bis
" var. caespitosa, mit gross. bräunlich-gelben Blüten, sehr schön,	50 \mathcal{M} , 1, 2, 3 bis

Mamillaria Nuttallii, à St. 1 bis 3 \mathcal{M} .Mamillaria pectinata à St. 1 bis 5 \mathcal{M} .**Mamillaria**

obconella, <i>Scheidw.</i>	1, 2, 3 bis	2 —
obscura <i>Hild</i>	2, 3 bis	5 —
obvallata, <i>Otto</i>	2, 3 bis	5 —
Odieriana, <i>Lem.</i> ,	75 \mathcal{M} , 2, 3 bis	4 —
" var. cristata	2, 3, 4 bis	5 —
" " rubra, <i>Senke</i>	1 bis	2 —
Ottonis, <i>Pfr.</i> , prachtvoll	10 bis	15 —
pachythele, <i>Salm</i>	40 \mathcal{M} , 1, 2 bis	3 —
pallascens, <i>Scheidw.</i>	1, 2 bis	3 —
Palmeri, <i>Jac.</i> , Neu! in Klumpen bis zu 15 Köpfen.	1,50, 3, 6, bis	10 —
Parkinsonii, <i>Elhreb.</i>	50 \mathcal{M} , 1, 2 bis	5 —
" var. cristata	6 bis	10 —
Peacockii syn. dealbata, 50 \mathcal{M} ,	1, 2, 3 bis	5 —
pectinata, <i>Engelm.</i> (s. Abb.),	1, 2, 3 bis	5 —
pentacantha, <i>Pfeiff</i>	50 \mathcal{M} , 1, 2 bis	3 —
perbella, <i>Hild</i>	75 \mathcal{M} , 2, 3 bis	4 —
Perringii (Celsiana, <i>Hort. berol.</i>), sehr schön	50 \mathcal{M} , 1, 2, 3 bis	4 —
Petersoni, <i>Hild</i>	1, 2 bis	3 —
Pfeifferi, <i>Booth</i> , s. auriceps, <i>Salm.</i> ,	gelbstachlig, schön, 50 \mathcal{M} ,	2, 3 bis
phaeacantha. <i>Lem.</i>	1, 2 bis	3 —
phellosperma, <i>Engelm.</i> Von dieser sehr seltenen schön bestachelten Art erhielt ich einen grösseren Import, so dass ich dies Jahr ausnahmsweise zu den sehr billigen Preis lief. kann,	3, 4, 5 bis	8 —

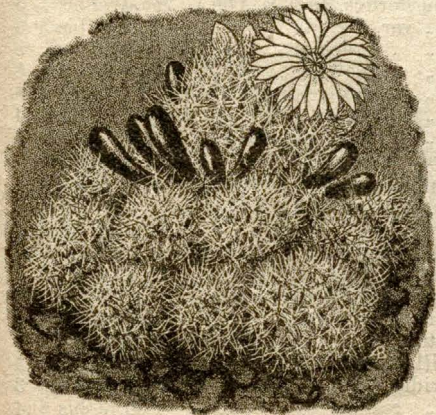
Mamillaria Petersonii à St. 1 bis 3 \mathcal{M} .



Mamillaria plumosa, à St. 1 bis 4 M.

Mamillaria

	1 Stück
phymatothele, Berg (Ludwigii) 1,50, 3 bis	4 —
Plaschnickii Otto 1,50 bis	3 —
plumosa, Web. s. Schiedeana denudata (s. Abb.), prachtv., mit gefiederten Stacheln . . . 1, 2, 3 bis	4 —
polia, Stiebr. . . 1, 2, 3, 4 bis	6 —
polyactina, Ehrenb. . . 1 bis	2 —
polyedra, Mart. . . 75 ♂, 2 bis	3 —
polygona, Salm. . . 1 bis	2 —
polythela, Mart. . . 40 ♂, 1, 2 bis	3 —
„ var. affinis . . . 1 bis	2 —
„ „ gracilis . . . 40 ♂, 1 bis	2 —
„ „ quadrispina, Salm. . . 75 ♂ bis	5 —
Pondii Greene . . . 2, 3 bis	5 —
porphyracantha, Jac. . . 50 ♂, 1, 2 bis	4 —
Poselgeriana, Haage jr. . . 1, 2, 4 bis	5 —
Posteriana Hort. . . 3 —	3 —
Potosina Hort. . . 1, 2 bis	3 —
Praelii, Muehlpf. . . 40 ♂, 1, 2 bis	3 —
pretiosa, Ehrenb. . . 1 bis	3 —
„ cristata . . . 3, 4 bis	5 —
procera, Ehrenb. . . 75 ♂, 2 bis	4 —
pulchella, Otto . . . 50 ♂, 1 bis	2 —
„ var. nigricans . . . 50 ♂, 1 bis	2 —
pulchra, Haw. . . 50	50 —
pusilla caespititia, DC. . . 20 ♂, 1 bis	2 —
„ var. texensis, Engelm. 20 ♂, 1 bis	2 —
„ „ mexicana, Hort. . . 40 ♂ bis	1 —
pycnacantha, Mart. . . 75 ♂, 2, 3 bis	5 —
pyramidalis, Otto . . . 1, 2 bis	3 —
pyrrhocephala, Scheidw. . . 1 bis	2 —
quadrispina, Mart. . . 40 ♂, 1, 2 bis	3 —



Mamillaria pusilla, à St. 20 ♂ bis M.

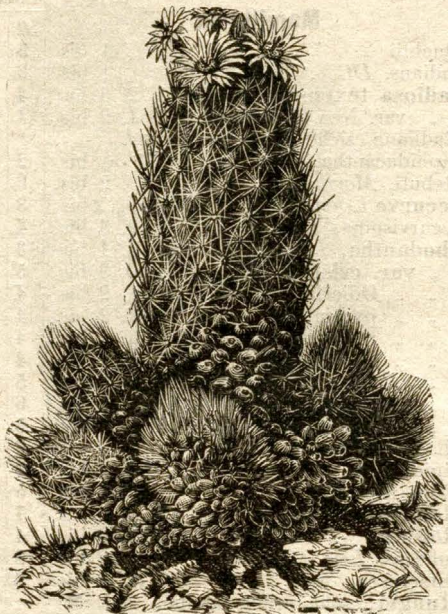
Mamillaria

	1 Stück
Quehlii . . . 1 bis	3 —
radians, DC. . . 1 bis	3 —
radiosa texensis, Engelm. 1, 2, 3 bis	4 —
„ var. Neo. Mexicana. . . 1, 2 bis	4 —
Radliana, siehe Roseana, Brand.	
raphidacantha, Lem. . . 75 ♂ bis	2 —
Rebuti, Morin . . . 2 bis	6 —
recurva Lehm. (macracantha), 75 ♂, 2 bis	3 —
recurispina, Engelm. . . 1, 2, 3 bis	4 —
rhodantha, Link & Otto 40 ♂, 1 bis	3 —
„ var. cristata, Hort. S. 1,50, 3 bis	5 —
„ „ Odieriana, Lem. 75 ♂, 2 bis	4 —
„ „ pyramidalis, Hort. 75 ♂, 2 bis	4 —
„ „ recurispina. . . 75 ♂, 2 bis	4 —
„ „ rubra, Linke . . . 75 ♂, 2 bis	4 —
„ „ „ cristata . . . 3 bis	5 —
„ „ ruberrima . . . 3 bis	6 —
„ „ sulphurea . . . 40 ♂, 1, 2, 3 bis	5 —
rhodeocentra . . . 1, 2 bis	3 —
rigidispina, . . . 1, 2 bis	3 —
Röii, Reb. . . 2, 3 bis	5 —
Roseana, Brand . . . 2, 3, 5 bis	7 50
Rössingii . . . 1, 2, 3 bis	4 —
ruficeps, Lem. . . 2 bis	3 —
rufocrocea, Salm . . . 50 ♂, 1 bis	3 —
Rungei, sehr selten ähnlich der M. lasiacantha . . . 1,50, 3 bis	4 —
rutila, Zucc. . . 1,50 bis	3 —
sanguinea, Haage jr. (spinosissima brunea) (s. Abbildung) 1, 2, 3 bis	4 —

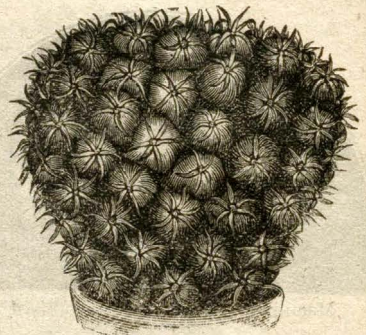


à St. 1 bis 4 M.

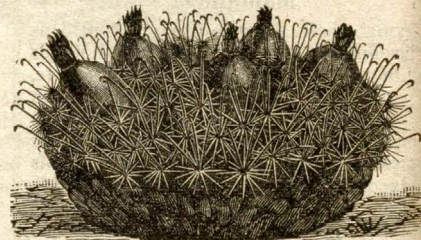
Schelhasei, Pfeiff. . . 50 ♂, 1, 2, 3 bis	5 —
„ var. sericata . . . 1, 2 bis	3 —
Schiedeana, Ehrenb. . . 3 bis	5 —
„ var. denudata (s. plum.) 1, 2, 3 bis	4 —
Schlechtendalii, Ehrenb. . . 1, 2 bis	3 —
Schmerwitzii, Haage jr. . . 3 —	3 —
Schmidtii, Sencke . . . 50 ♂, 1, 2 bis	3 —
scolymoides, Scheidw. . . 2, 3 bis	5 —
„ var. de Pachuca, Web. . . 1, 2 bis	5 —
„ nigricans . . . 2, 3 bis	6 —
Seitziana, Mart . . . 1, 2, 3 bis	4 —
sempervivi, DC. . . 75 ♂, 2 bis	3 —
„ var. tetraacantha . . . 50 ♂ bis	1 —
senilis, Lodd. . . 4, 5 bis	10 —



Mamillaria tuberculosa, à St. 1 bis 4 M.



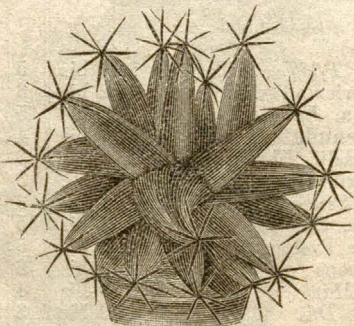
Mamillaria uncinata, à St 1 bis 4 M.



Mamillaria Wrightii, à St. 1 bis 3 M.

Mamillaria

Senkei	50	♂ bis
setispina, Engelm. Neu!	2, 3, 5	bis
simplex, Haw., s. caracasana	75	♂ bis
Species, Mexico, neu	1, 2	bis
„ Villa Lerdo vide Villa Lerdo		
sphacelata, Mart., Körper cylindrisch		
weisstachig	1, 2, 3	bis
sphaerica, Dietr.	75	♂ bis
sphaerotricha, Lem., syn. candida	1, 2	bis
spinosissima, Lem.	40	♂, 1, 2 bis
„ var. alba uncinnata	1, 2	bis
„ „ brunea (siehe sanguinea)		
„ „ cristata	2	bis
„ „ Isabellina	1	bis
„ „ splendens	1	bis
splendens, Ehrenb.	1	bis
stella aurata, Mart.	50	♂, 1 bis
strobiliformis, Engelm.	150, 3	bis
Stüberii, Foerst.	1, 2	bis
suaevolens	1	bis
subangularis, DC.	40	♂, 1, 2 bis



Mamillaria uberiformis, à St. 75 ♂ bis 3 M.

Mamillaria

subechinata Salm.	75	♂ bis
subpolyedra, Salm.	50	♂, 1, 2, 3 bis
subtetragona, Dietr.	75	♂, 2 bis
sulcimamma, Pfeiffer	1	bis
sulco-glanduligera, Jacq.	150, 3	bis
sulco-lanata Lem.	150	bis
sulphurea, Sencke, s. rhodantha sulphurea,		
40	♂, 1, 2, 3, 4	bis
supertexta Mart.	1, 2	bis
Tellii	1	bis
tentaculata, Otto	75	♂, 2, 3 bis
„ var. longispina	2	bis
tenuis, DC.	2	bis
tetracantha, Hook	1, 2	bis
triacantha DC.	75	♂, 2 bis
trigoniana, selten	2, 3	bis
tuberculata, Engelm.	150, 3	bis
tuberculosa, Engelm. (s. Abb.)	1, 2, 3	bis
uberiformis, Zucc. (s. Abb.)	75	♂, 2 bis
„ var. digitata	150	bis
„ „ gracilior	150	bis
„ „ globosa	2	bis
„ „ hexacentra	1	bis
„ „ major, Jac.	1	bis
„ „ Melaena, Poselg.	1	bis
umbrina, Ehrenb.	75	♂, 2, 3 bis
uncinata, Zucc. (s. Abbild.)	1, 2, 3	bis
„ var. robusta	150	bis
„ „ spinosior	75	♂ bis
Utahensis, Hild. vide vivipara.		
valida, Web.	1, 2, 3	bis
variimamma Ehrberg.	150	bis
versicolor, Schdw.	50	♂ bis
vetula, Mart. (graudiff.)	40	♂, 1, 2 bis
Villa Lerdo, Species V. L.	1, 2, 3	bis
viridis, Salm.	40	♂, 1, 2 bis
„ cristata	150, 3	bis
vivipara, Eng.	75	♂, 3 bis

1 Stück

M. ♂

2 —

4 —

4 —

2 —

4 —

3 —

6 —

3 —

2 —

3 —

5 —

3 —

3 —

3 —

4 —

4 —

4 —

3 —

3 —

3 —

5 —

3 —

3 —

3 —

4 —

3 —

3 —

4 —

5 —

1 —

3 —

4 —

3 —

4 —

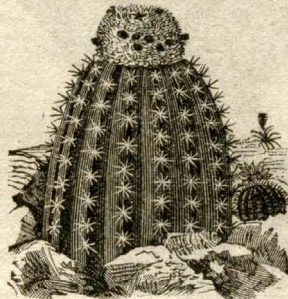
4 —

Mamillaria

	1 Stück
Webbiana, Lem. , schön . . . 1, 3 bis	4 —
Wegeneri cristata . . . 2 bis	3 —
Wildiana, Otto . . . 30 $\frac{1}{2}$, 50 $\frac{1}{2}$ bis	2 —
„ var. compacta, Hort. . . . 30 $\frac{1}{2}$ bis	2 —
„ cristata . . . 1,50, 3 bis	4 —
„ monstruosa Cels. . . . 1 bis	3 —
Wissmani siehe Nutali caespitosa.	
woburnensis . . . 1,50 bis	3 —
Wrightii, Engelm. (siehe Abb.) 1, 2 bis	3 —
Zeyeriana, Haage jr. Neu. Aehnlich der <i>M. applanata</i> , hat jedoch stärkere und längere Stacheln, sowie einen nach oben gebogenen kräftig. Mittelstachel . . . 3, 4 bis	5 —
Zuccariniana . . . 40 $\frac{1}{2}$, 1 bis	3 —
10 Sorten Mamillaria kleinere meiner Wahl . . . 3 —	
10 „ „ meiner Wahl in recht verschiedenen kräftigen Pflanzen . . . 4 bis	6 —

Mamillaria

	1 Stück
10 Sorten Mamillaria grössere meiner Wahl . . . 10 —	
25 „ „ kleinere „ „ . . . 12 —	
25 „ „ grössere „ „ 15 bis	20 —
Melocactus communis , . . . 30 bis	40 —

Melocactus communis, à St. 30 bis 40 *M.***Opuntia, Tournef.****Opuntia**

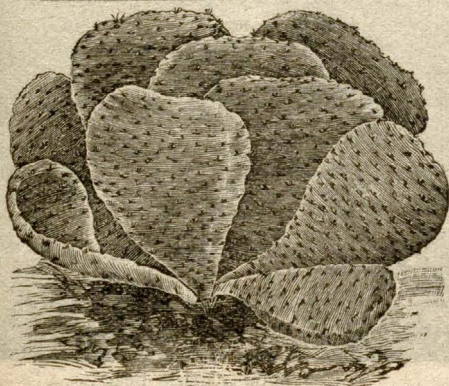
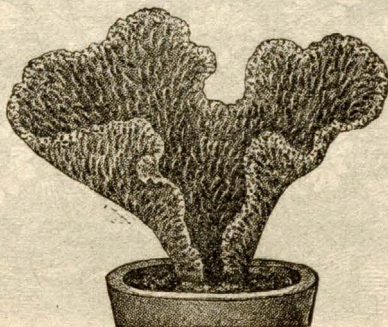
	1 St.
acanthocarpa, Engelm. . . . 50	
acrampo, Phil. . . . 1 —	
albicans, Salm. . . . 40	
albisetosa . . . 50	
alcahes, Web. , Neu! 1 bis	2 —
andicola, Pfeiff. . . . 50	
Amyclaea, Tenore . . . 1 —	
arborescens Engelm. , syn imbricata . . . 40	
Arizonica . . . 1 bis	2 —
Atacamensis, Phil. 1 bis	2 —
aurantiaca, Gill. . . . 40	
basilaris, Engelm. , sehr schön (siehe Abb.) 75 $\frac{1}{2}$, 2 bis	4 —
„ var. coerulea Haage jr. Neu. Prachtv. hellblau gefärbte Sorte (s. Abbild.) 2, 3 bis	5 —
„ var. nana Haage jr. Neue Zwergsorte. (s. Abb.) 2, 3 bis	5 —
„ var. ramosa 1, 2 bis	3 —

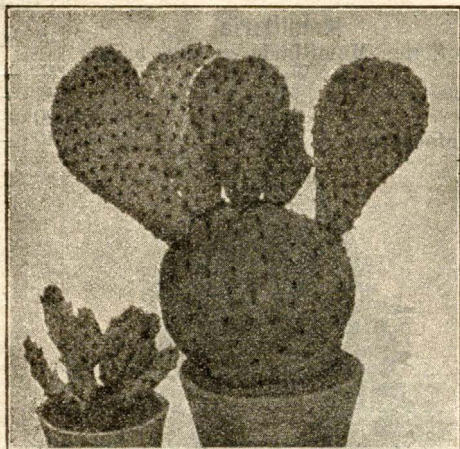
Opuntia

Bernardina, Web. . . . 75	
bicolor, Phil. . . . 40	
Bigelowii, Eng. . . . 1 —	
Boliviana, Salm. . . . 75	
brachyarthra, Engelm. (s. Abbildung) . . . 40	
brachypoda . . . 50	
Brasilienensis, Haw. . . . 40	
Camanchica, Engelm. , für Freiland . . . 40	
„ var. albispina , f. Freil. . . 50	
„ „ major „ . . . 50	
„ „ minor „ . . . 50	
candelabriformis, Mart. . . . 75	
cholla, Web. , Neu! . . . 75	
chrysacantha . . . 1 —	
clavata, Engelm. , prachtv. 75 $\frac{1}{2}$ bis	150
clavarioides, Lke. , gepfropft . . . 2 bis	4 —
„ var. cristata, Pfr. , gepfropft . . . 2 bis	5 —
coccinellifera, Mill. . . . 40	
Coindetti, Web. . . . 1 —	

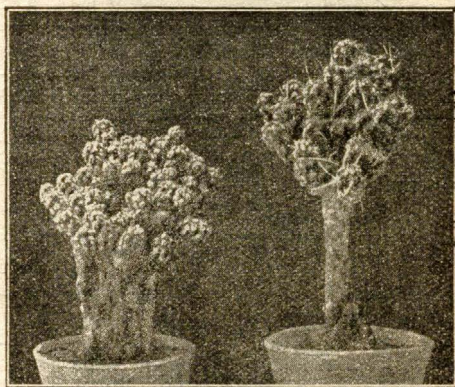
Opuntia

	1 St.
consoleana . . . 75	
corrugata, Salm. . . . 40	
„ var. robustior . . . 50	
crinifera, Pfeiffer (senilis <i>Parm.</i>) . . . 75	
Cumingii . . . 72	
Curassavica, Miller . . . 50	
cylindrica, DC. . . . 40	
„ var. cristata, Hort. , veredelt 75 $\frac{1}{2}$, 2 bis	3 —
„ „ robustior . . . 40	
cymochila, Engelm. . . . 50	
Davisii, Engelm. . . . 40	
decumana sanguinea . . . 50	
decumbens Salm. . . . 50	
deficiens, Salm. . . . 40	
dejecta, Salm. . . . 40	
diacantha . . . 75	
diademata, Lem. . . . 1 —	
Dillenii, DC. . . . 40	
eburnea, Lem. . . . 50	
echinocarpa, Engelm. . . . 1 —	
elata, Lk. et Otto . . . 40	
elongata, Haw. . . . 40	

Opuntia basilaris, 75 $\frac{1}{2}$ bis 4 *M.*Opuntia cylindrica cristata, 75 $\frac{1}{2}$ bis 3 *M.*

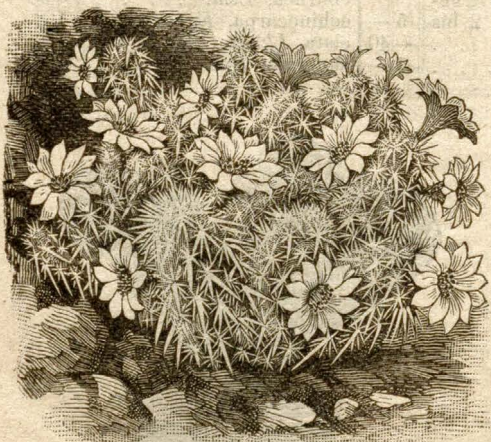


Neu! Nr. 1. **Nr. 2.** **Neu!**
 Nr. 1. *Opuntia basilaris nana* Haage jr.
 Nr. 2. *Opuntia basilaris coerulea* Haage jr.

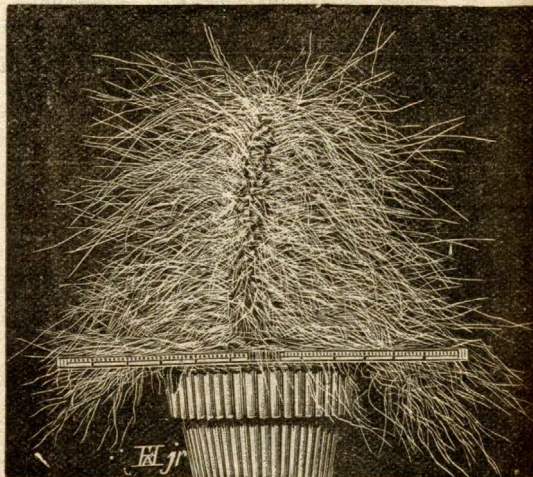


Opuntia pulchella Engelm.
 à St. 1,50 bis 8 M.

Opuntia	1 St.	Opuntia	1 St.	Opuntia	1 St.
<i>Emoryi</i> , Engelm. (s. Abb.)	Nr. 2	<i>Hevernici</i>	40	<i>leucospina</i>	Nr. 75
<i>Engelmanni</i> , Salm	1	<i>hemisphaerica</i>	75	<i>leucotricha</i> , DC.	40
<i>ferox</i> , Haw.	75	<i>horizontalis</i> , Gill	40	<i>littoralis</i> , Engelm.	40
<i>Ficus indica</i> , Mill.	40	<i>horrida</i>	40	<i>lurida</i> , Engelm. (s. Abb.)	1
„ var. <i>albispina</i>	40	<i>humilis</i> für Freiland	40	<i>macrophylla</i>	40
<i>filipendula</i> , Engelm.	40	<i>hyptiacantha</i> Web.	40	<i>maculacantha</i> , Foerst.	40
<i>floccosa</i> , Salm	75	<i>imbricata</i> , DC. (arbores-	40	<i>maxima</i> , Salm.	40
<i>fragilis</i> Haw.	75	cens)	40	<i>megacantha</i> , Salm.	50
<i>frutescens</i> , Eng. (s. Abbild.). Interessante leichtblühende Art	40	<i>inermis</i> DC.	40	<i>microdasys</i> , Lehm.	40
<i>fulgida</i> , Eng.	75	<i>involuta</i>	40	„ var. <i>minima</i> , Hort.	40
„ var. <i>nana</i> , Web.	40	<i>intermedia</i> , Salm.	40	„ „ <i>monstrosa</i>	75
<i>fulvispina</i> , Salm	40	<i>kleiniae</i> , DC.	40	„ „ <i>rufida</i> , Engelm.	40
<i>glaucophylla</i> , Wendl	40	<i>Labouretiana</i>	50	<i>Miquelii</i>	1 50
<i>glomerata</i> , Haw.	40	„ var. <i>macrocarpa</i>	50	<i>Missouriensis</i> , DC.	1
<i>grandis</i>	50	<i>lanceolata</i> Haw.	40	<i>monacantha</i> , Haw.	40
<i>Grizzly Bear</i> (s. Abbild.)	12	<i>Larreyi</i> , Web.	75	„ <i>variegata</i> , Cels., m.	
4, 6, 8, 10 bis		<i>lasiacantha</i>	40	prachtvoll weissb.	
		<i>lanigera</i> , Salm	40	Blatt u. rosa Trieb	
		<i>Leonina</i>	75	(s. Abb.) 75 M., 1 bis	2



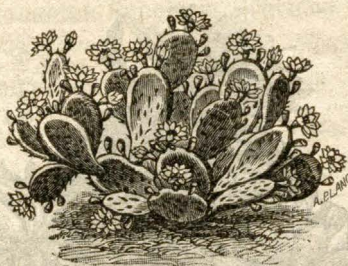
Opuntia Emoryi, à St. 2 M.



Opuntia „Grizzly Bear“,
 à St. 4 bis 12 M., je nach Grösse und Bestachelung.



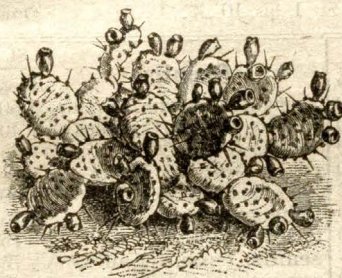
Opuntia brachyarthra, à St. 40 fl .



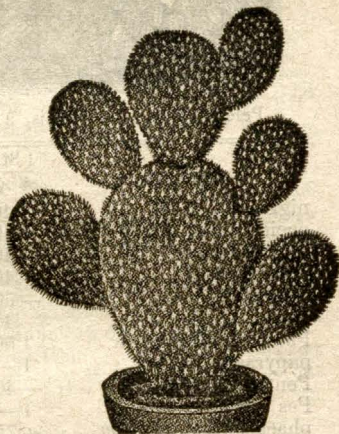
Opuntia Rafinesquiana, à St. 50 fl .



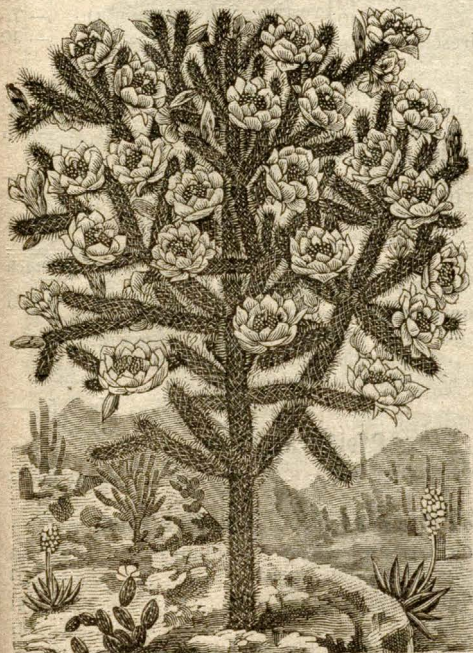
Opuntia frutescens, à St. 40 fl bis 1 fl .



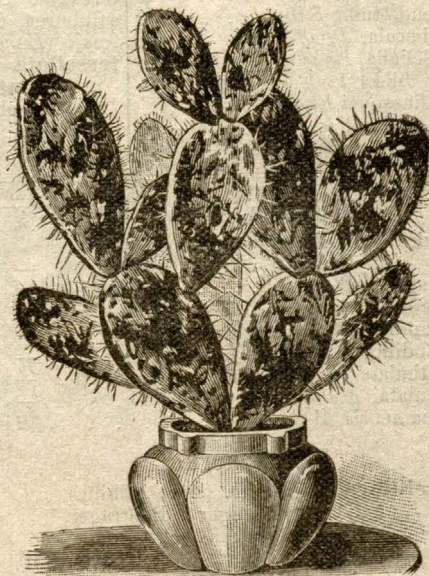
Opuntia vulgaris, à St. 50 fl .



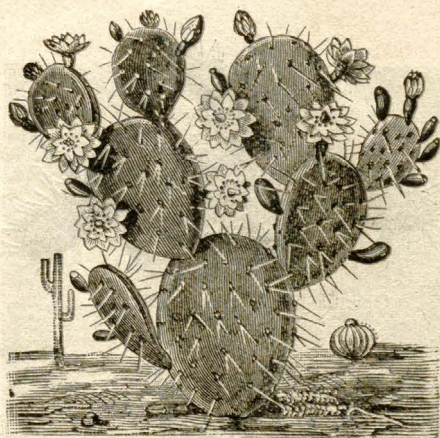
Opuntia microdasys, à St. 40 fl .



Opuntia lurida, à St. 1 fl .

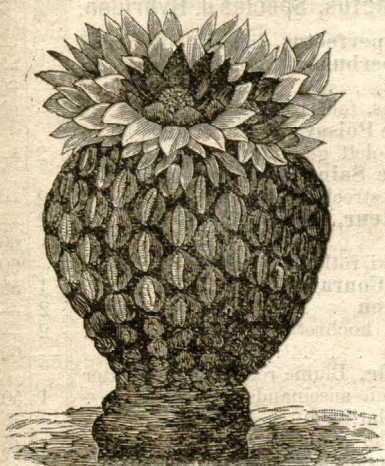


Opuntia monacantha variegata, à St. 75 fl bis 2 fl .

Pelecyphora asselliformis, à St. 1 bis 10 *M.*Opuntia Tuna, à St. 40 *M.*

Opuntia		1 St.	Opuntia		1 St.	Opuntia		1 St.
		<i>M.</i> <i>M.</i>			<i>M.</i> <i>M.</i>			<i>M.</i> <i>M.</i>
nigricans, Haw.	—	40	rhodantha, Schum.	75 <i>M.</i> bis	1 50	tomentosa, Salm.	—	50
occidentalis, Engelm.	—	40	robusta, Wendl. (Consolea)	—	40	triacantha, DC.	—	40
oligacantha	—	40	rufida, Engelm.	—	75	tuberculata, Haw.	—	40
oplocarpa	—	40	rutila, Nutt. 75 <i>M.</i> bis	2 —	2 —	tuna, Mill.	—	40
orbiculata	—	50	Salmiana, Parm.	—	40	tunicata, Link	—	50
ovata.	—	40	Scheerii, Web., schön	—	75	„ cristata Haage jr., Neu!	4, 5 bis	10 —
Palmeri, Engelm.	1 50	1 50	Schotti, Eng.	—	75	Turpinii, Lem.	—	50
papyracantha	1 —	—	senilis, Parm. (crinifera)	—	75	Tweetiei, Hort.	—	50
Pentlandi, Salm.	—	40	serpentina, Engelm.	—	40	undulata	—	1 —
Pes corvi, Leconte.	1 —	—	species Africa	—	50	vaginata, Engelm.	—	50
phaeacantha, Engelm.	—	75	„ San Antonio	—	50	variegata, s. monac. var.	—	50
Piccolominiana Parl.	—	40	„ Linden	—	75	Verschaffelti, Cels.	—	50
planispina	—	40	spinosissima, Mill.	—	40	vestita, Salm (involuta)	—	75
platyacantha Salm.	—	40	spinulifera, Salm.	—	40	virens	—	40
polyantha, Haw.	—	40	spirocentra	—	40	vaginata, Engelm. (gracilis)	—	1 —
prolifera, Eng.	—	75	subulata Eng. (Peirescia)	1 —	—	vulgaris, Mill. (s. Abb.)	—	50
prostrata Monv.	—	40	teres	—	1 —	xanthostemma, Schum.	—	75
pseudo-tuna, Salm.	—	40	sulphurea, Gill.	—	50	10 Sorten meiner Wahl	3 —	—
puberula, Pfeiff.	—	60	tesajo, Engelm., Neu!	—	75	10 Sorten meiner Wahl,	—	—
pulchella, Engelm. (s. Abbild.)	1 50, 3, 4, 6 bis	8 —	tessellata	2 bis	3 —	starke Pflanzen, 5 bis	8 —	—
Rafinesquei, Engelm., Freiland (s. Abb.)	—	50	„ cristata, Haage jun., selt. schöne Cristata-Form	6, 8, 10 bis	20 —			
„ var. arkansana, Freil.	—	40	texana	—	75			

Peirescia, Plum.		1 Stück	Pelecyphora		1 Stück
		<i>M.</i> <i>M.</i>			<i>M.</i> <i>M.</i>
aculeata, Mill., zu Unterlagen für Epihyllum	10 St. <i>M.</i> 3	— 40	pectinata, Ehrenb., allerliebste Form, mit feinen weissen, kurzen, anliegenden, kellerasselförmigen Stacheln bedeckt,	2, 3, 4 bis	5 —
amapola, Web.	75 <i>M.</i> bis	2 —			
Bleo, DC.	—	1 —			
calandriniaefolia, Link et Otto	—	75			
grandiflora	—	85			
spathulata, Link et Otto	—	40			
subulata, Mühlb. (Opuntia)	—	75			
Panamensis Web.	—	2 —			
Pelecyphora			Pfeiffera, Salm.		
asselliformis, Ehrenb. (siehe Abbild.), kellerasselförmiger Beilträger, selten, blüht sehr leicht u. dankbar	1, 2, 3, 4, 6, 8 bis	10 —	cereiformis, Salm.	—	2 —
„ grandiflora, Haage jr., Neu! mit auffälligen grossen Blumen (s. Abbildung)	4 bis	5 —			
Phyllocactus Species u. Hybriden.					
Ackermanni, (siehe Abbildung)	—	60			
Ackermanni nov. variet.	—	60			
Adele Peyre, schön rosa	1 50	—			
alatus.	—	60			
Albert Courant, blutrot, blau gerändert	2 —	—			
Albus candidissimus perfectus, cremefarbig	1 50	—			



Polecypora aselliformis grandiflora,
Haage jr., Neu! à St. 4 bis 5 *M.*

Phyllocactus, Species u. Hybriden.

<i>Albus grandidissimus</i> , sehr grossblumig, weiss	2 —
„ <i>grandiflorus</i> , sehr schön	2 —
„ <i>perfectus</i> , Sepalen gelb	1 50
„ <i>superbissimus</i> , cremeweiss	2 —
<i>albus superbissimus</i> , (siehe Abbild.).	— 75
<i>Alexandrinae</i> , violett. Bl., prachtvoll	— 60

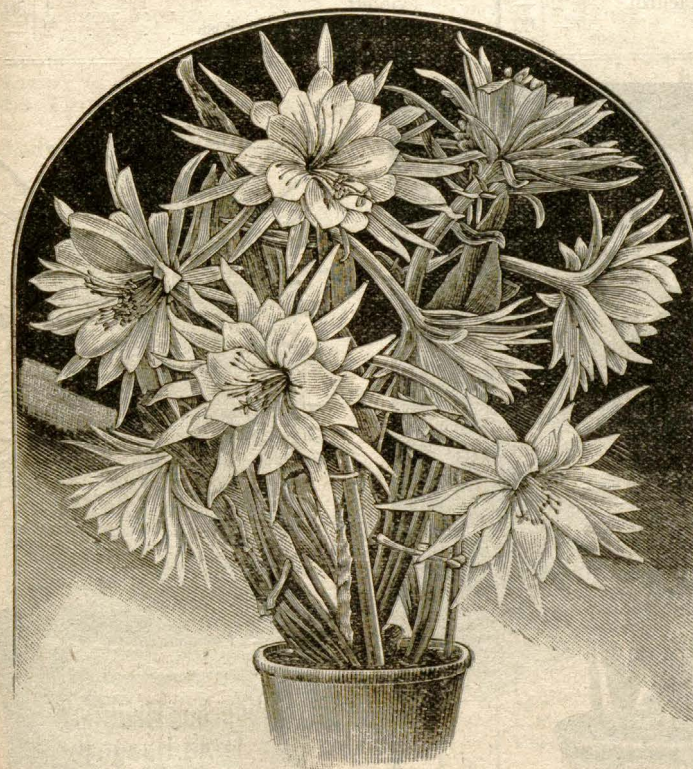
1 Stück

M. *S.*

Phyllocactus, Species u. Hybriden.

<i>Alexander Simon</i>	2 —
<i>Alice Vilson</i> , lebhaft rosa	1 50
<i>Amabilis</i> , rosa mit zart nankinggelb	2 —
„ <i>perfectus</i>	1 50
<i>Anna Brünnow</i> , sehr grossbl., reichblühend. Bl. prachtvoll rosa	— 60
anguliger, <i>Lem.</i> , eigenthümlich gezackte Blätter, Blumen weiss lang geröhrt mit prachtvollem Geruch	— 60
„ <i>serratus</i>	— 60
<i>Aurantiacus superbus</i> , orangerot, sehr gross	2 —
<i>Aurore boréale</i> , lebhaft orange, Mitte violett	— 75
<i>Aurore nankin saumon</i> , nanking, lachsfarbig	2 —
<i>Baron Edmond Rothschild</i> , dunkelrotorange, innen veilchenblau	2 —
<i>Beauté de Passy</i>	— 60
<i>Belle Hélène</i> , lebhaft rosa, Mitte dunkler	2 —
<i>Bensclerianus</i>	— 75
<i>Bernardiana</i>	2 —
<i>Binderi</i>	— 60
<i>Blanc extra</i> , weiss, grossblumig	2 —
<i>Blanc pure</i> , reinweiss, grossbl.	— 75
<i>Blindii</i>	— 60
<i>boliviensis</i> , <i>Web.</i> (Ph. <i>phyllanthus boliviensis</i>) blüht leicht	1 —
<i>Bollwillerianus</i> , Blume 12 cm Durchm., carmin-scharlach	— 60
<i>Boothii</i>	— 60

1 Stück

M. *S.*

Phyllocactus albus superbissimus, à St. 75 *S.*



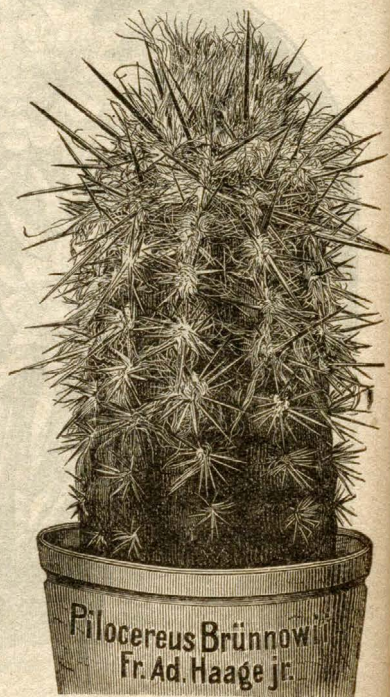
Phyllocactus Ackermanni,
à St. 60 *S.*

Phyllocactus, Species u. Hybriden.

	1 Stück
Boule de feu , lebhaft orangerot, Mitte violett	2 —
Canrobert , rot mit weissem Grund	1 50
Carnea splendida , fleischfarb., prachtv.	1 50
Carolinae , fleischfarbig rosa	— 75
caulorhizus , Lem.	— 60
Colmariensis	— 60
Colombiensis	2 —
Contran , lebhaft orange, Rand violett	2 —
Conways giant , grossblumig, scharlach	— 60
Cooperi , gelbblühend	— 60
Courantii , weiss mit gelbem Punkt	— 75
Crenatus , Salm., weiss	1 —
„ amarantinus	— 60
Crenatus Haageanus , sehr grossbl., blassrosa	— 60
„ splendens , sehr grossblumig, dunkelrosa	— 60
„ superbus	— 60
„ Vogelii	— 60
Curtisi	— 60
Dieffenbachianus	1 60
Docteur Bois-Duval , kirschrot, violett gerändert	1 50
„ Lewington , lachsrot, extra schön	2 —
„ Regimbard , lachsrot	2 —
Doctor Hernu	— 60
Edmond Lemaitre , orange, Rand purp.	2 —
Edmond Odié , rosa	— 60
elegans	— 60
Emma , rosa	1 50
„ Courant , rosa, Herz carmin	2 —
Empereur du Maroc , scharlachrot	2 —
Empereur Napoleon	— 60

Phyllocactus, Species u. Hybriden.

	1 Stück
Erectus perfectus , lila mit rot. Grund	2 —
„ superbus , rot, veilchenblau u. lila	2 —
Ernesti	— 60
erubescens , feuerroth	— 60
Etoile de Poissy , dunkel orange, leicht violett gerändert	2 —
Etoile de Saint Onen , rot, mit langgestreckten Petalen	2 —
Explorateur , rot mit lila Grund	2 —
Feastii	— 60
Francheski , rötlichgelb, Mitte reinviolett	— 60
Francis Courant	1 50
„ Simon	2 —
Franger , hochrot	2 —
Franzii	— 60
Ganymède , Blume rosa, Blumenblätter weit auseinander	1 50
General Garibaldi	— 75
„ Hoche	— 75
Giant coccineum , grossbl., lachsrot	2 —
Glob carmin , karminrot	1 50
Globule orange , feurig orangerot	2 —
Gloire de Poissy	2 —
„ de Guebwiller	1 50
Goebelianus	— 75
Gordonianus	— 75
Goudoni	1 —
Grandidissimus , lebhaft rosa, sehr schön	1 50
Grandiflorus , grossblumig, rot	2 —
grandiflorus , sehr schön	— 60
Grandiperolet magenta , Brillantrot	2 —
Grand monarque , rosa gerändert, Herz violett	1 50
„ rose tendre , zart rosa	2 —

Phyllocactus Pfersdorffii à St. 60 \mathcal{M} .à St. 3 bis 15 \mathcal{M} .

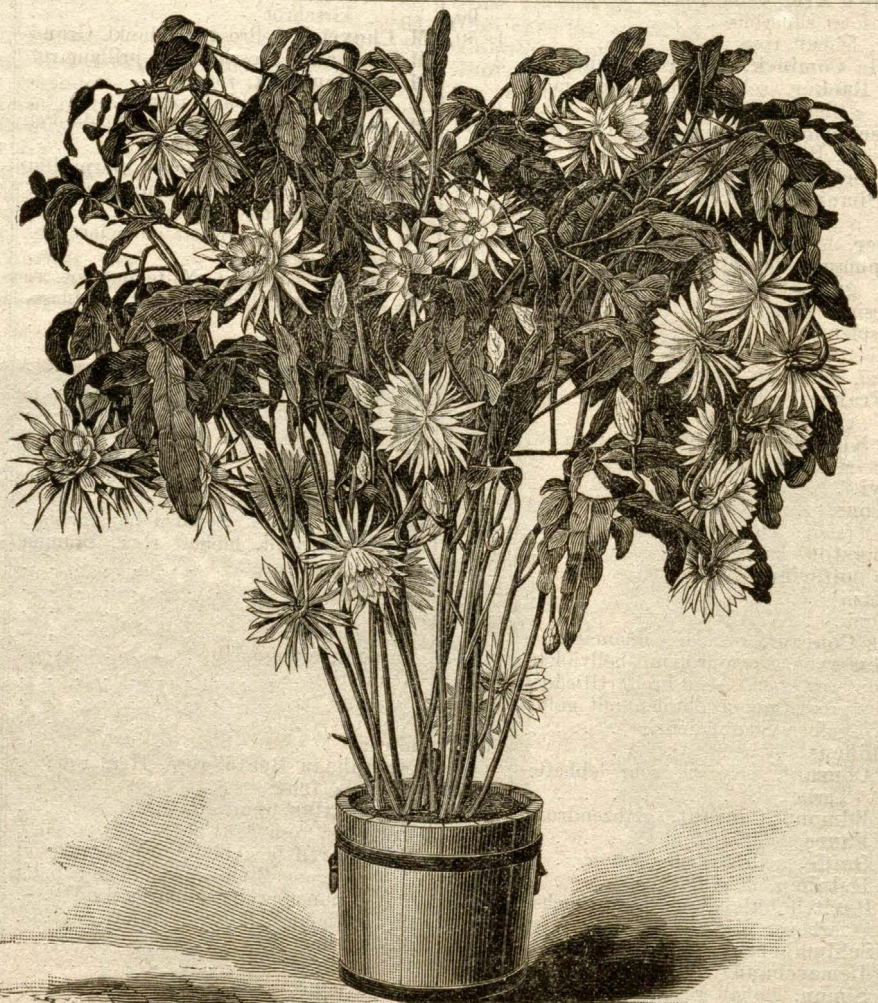
Phyllocactus, Species u. Hybriden.		1 Stück	Phyllocactus, Species u. Hybriden.		1 Stück
Grand ture , rot nüancirt		1 50	Maréchal Ney , rosa		2 —
<i>grandis</i> , <i>Lem.</i>		— 60	„ Vaillant , lebhaft rosa		2 —
Guebwillerianus		— 60	<i>Maréchal Masséna</i>		1 —
<i>Guedneyi</i> , grossblumig weiss	1.50 bis	2 —	Marguerite , kirschrot, Mitte violett		2 —
Gustav Franger , gelblich rot, violett gerändert		2 —	„ Bock , lila mit perlmutterfarbenen Grund		2 —
<i>Haageanus</i> , siehe <i>crenatus</i> <i>Haageanus</i> .		— 60	Mayanus , scharlach innere Sepalen mit violetten breiten Rand		— 75
<i>Hansii</i>		— 60	<i>May-fly</i>		— 60
Hébé , sammtigrosa		2 —	<i>mexicanus</i> , Blume feuerroth		— 60
Hector Lemaitre , blassrosa, duftend		2 —	Mignon		2 —
Henry Schlumberger , magentarot		2 —	Milius de Petelas , lebhaft rot		1 50
<i>Hitchensis</i>		— 60	Miss Evans , orange, reichlich lila gerändert		2 —
<i>Hoockerii</i>		— 60	Miss Hanna , rosa mit schmalen Petalen		2 —
ignescens , sehr grossblumig scharlach		— 60	Monsieur Benoit		2 —
<i>Imperatrice Eugénie</i>		— 75	M. Boizard , Blume kugelförmig, rot, Grund orangekarmen gerändert		1 50
Incomparable miniata , reinweiss		1 50	M. Boulanger , hellrosa		2 —
Jaques Courant , lebhaft violettrot, Mitte ganz violett		— 75	M. Cavaignac , lachsarb. rosa, Corolle kirschrot		2 —
<i>Jaques Courant</i>		— 75	M. Chevrier , hellrosa mit dunkl. Grund		2 —
Jeanne d'Arc , weiss, Blume weit offen		1 50	M. Courant , grossblumig, brillant rot		2 —
<i>Jenkinsonii superbus</i>		— 60	M. de Couxinik , rosa		2 —
Jessy , lebhaft rosa		1 50	M. Daguenet , lebhaft rosa		2 —
„ de Cominck , rosa, rot geädert		2 —	M. Delatre , lebhaft rot, Mitte dunkel		2 —
John Backer , sehr lebhaft rosa mit veilchenbl		1 50	<i>M. Forest</i> , extra dunkelrosa		— 75
„ senerio , Corolle rosa, Rand violett		1 50	M. Frédéric Schlumberger , purpurlila		2 —
<i>Johnsonii</i> , Bl. ziegelroth		— 60	M. Gaudais , rot, violett purpur gerändert		2 —
Jules Schlumberger , tiefblau		1 50	M. Gheerbrant , orangegelb		2 —
„ Simon , lebhaft orangerot, Mitte violett purpur		2 —	M. Jolibois , rot, violett nüanciert		1 50
Jupiter , lebhaft rot, violett gerändert		1 50	M. Lory , lachsrot		2 —
Kampmanni , prachtvolle Blumen, sehr gross, purpur-carmoisin		— 60	M. Moras , kirschrot, Mitte purpur		2 —
<i>kermesinus magnus</i>		— 75	M. Parguez , lebhaft rosa, Herz blassrosa		2 —
„ splendens		— 60	M. Passy , rosa nüanciert, sehr gross		2 —
<i>Kiardi</i>		— 60	M. Peyre , rot, Blumen lang		2 —
<i>Kranzii</i> , scharlach, innen violett		— 75	M. Pierre , rot, violett gerändert		2 —
La France , sehr gross, orange lila gerändert		2 —	M. Plénor , orange, roth gerändert		2 —
Lady Kieyshe , sehr lebhaft rosa, wohlriechend		2 —	M. Rameaux , rosa, innen kirschrot		2 —
Laloyi		— 75	M. Richardon , rosa, Sepalen chinarot		1 50
latifrons , <i>Zucc.</i> , weiss gelb schattirt, (siehe Abbildung)	1 — bis	2 —	M. Rivière , rot, am Rand veilchenblau		2 —
Levingston , kaffeebraun		2 —	M. Sers , glänzend lila, Corolle weiss		2 —
Lilas solfério		2 —	M. Simon , weiss, Sepalen begefärbig		2 —
<i>Lorentzii</i>		— 60	M. Tayllerand , lebhaft rosa, Blumen mittelgross		2 —
<i>Loudoni</i>		— 60	<i>Mühlenpfordtii</i>		— 60
Louis Courant , rosa, lila nüanciert		2 —	<i>Mühlhousianus</i>		— 60
Lucien gros , karminrot mit hellviolett		2 —	<i>multiflorus</i>		— 60
<i>macropterus</i> , <i>Lem.</i> , sehr breite Glieder, grosse weisse Blumen mit goldgelben Staubfäden		2 —	Nankin , orangegelb		2 —
Magnificus		1 —	<i>Neuberti</i>		— 60
Mme Courant , hellrosa, sehr lebhaft Farbe		1 50	<i>Neuly</i>		— 60
Mme Edmond Courant , glänzendrosa		1 50	<i>Niedti</i>		— 75
Mme Faure , helllila		2 —	<i>nitens</i>		1 —
Mme Gaiße , hellrosa, sehr schön		2 —	Nymphaea Beata , rosa, Herz rot		2 —
Mme Halphen , fleischfarbig rosa		1 50	Orange frisé		2 —
Mme Haritchabalet , rosenrot mit lachsfarbener Mitte		2 —	Oxypetalus , reinweiss		2 —
Mme Schlumberger , schön, lebhaft rosa		2 —	Pérides , rosa Nüance		2 —
Mme Lemarchand , violettrosa		2 —	Pfersdorff (s. Abbildung), prachtvoll grosse Blumen, aussen gelb, nach innen weiss, wohlriechend		— 60
Mme Simon , lebhaft rosa		2 —	<i>phyllanthoides</i> , <i>Salm.</i>		— 60
Mlle Suzanne Haritchabalet , sehr gross, blassrosa		2 —	<i>phyllanthus</i>		— 60
Magenta , karminrot		1 50	<i>Potstatzkyanus</i>		— 60
Makoyi		— 60	<i>Poulettianus</i>		— 60
			<i>Preissleri</i>		— 60
			President Carnot , violettrot		2 —
			„ Felix Faure , orangerot, metallisch glänzend		2 —

Phyllocactus, Species u. Hybriden.

	1 Stück
<i>pulcherrimus</i>	60
<i>Quillardetti</i>	1
Rayon de soleil , scharlachrot, innen hellviolett	2
Roi des Roses , prachtvoll rosa	2
<i>Rosa Bonheur</i>	1
<i>Rose d'amour</i>	75
Rose lilas	2
„ perfection , schön, carminrosa	2
„ unique , schön, lebhaft rosa	2
Roseus albus	2
„ carneus	2
„ grandidissimus , Mitte dunkellila	1 50
„ miniatus , Sepalen lebhaft rot, Mitte heller	2
„ splendidus , grossblumig, rosa	2
roseus albus , niedlich, klein rosa blüh.	60
roseus superbus , karminrosa, früh- und reichblühend	60

Phyllocactus, Species u. Hybriden.

	1 Stück
Rouge lilas , Herz dunkellila	2
<i>Roydii</i>	60
Ruber perfectus , dunkelrot, Herz blau	2
„ violaceus , blassrot m. veilchenblau.	2
Ruhm von Hamburg (<i>roseus superbus</i>) sehr früh, carminrosa, reichblühend	60
Sarah Courant , Sepalen lebhaft rot, Herz rot	2
<i>sarniensis</i>	60
<i>Schlimmii</i>	60
<i>Sellowianus</i>	60
<i>Sepale rose vif</i>	1 50
<i>serratus</i> , <i>Lab.</i> , syn. <i>anguliger</i> , <i>Lem.</i>	60
<i>Smithii</i>	60
Solferino , rosa	1 50
Souvenir de l'Expedition , rosa-lila nūanciirt	2
„ de Poissy , rot und lila	2



Phyllocactus latifrons, à St. 1-bis 2 M.

Phyllocactus, Species u. Hybriden.

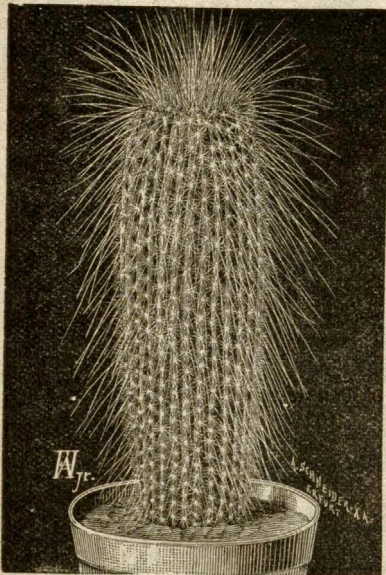
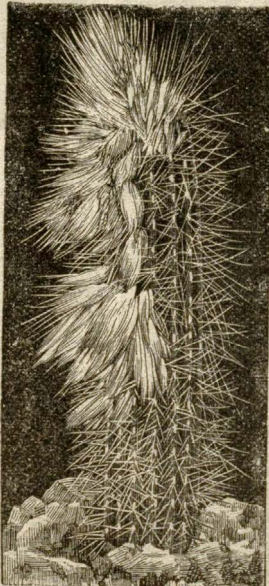
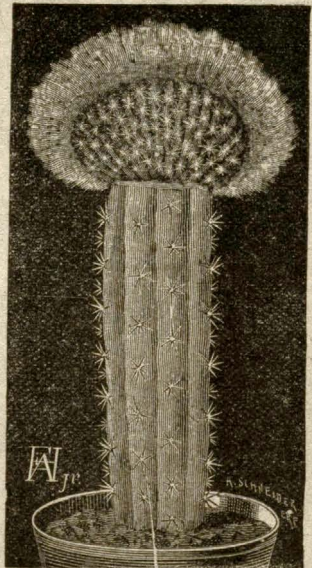
	1 Stück	
Souvenir des Anthrieux , blutrot, innen brillantviolett	2 —	
„ de Genève , chamois	2 —	
speciosissimus Feltoni , purpur violett, grossblumig	— 60	
„ grandiflorus	— 60	
splendidus	— 60	
Splendidissimus , lebhaft rosa	2 —	
stenopetalus , selten	1 50	
strictus	— 60	
Superbissimus , hochroth	1 —	
Sylphide , zart rosa und karmin	2 —	
Tettaui , Blumen dunkel-violett mit purpur Rückseite, mittelgr., prachtvoll, seltene Färbung	1 —	
triumphans	— 60	
Triomphe de Poissy , brillant zinnoberrot	2 —	
„ de St. Quen , grossblumig, rot	2 —	
van der Maelen	— 60	
venus	— 60	
Venus , rosa, Herz orange	2 —	
Vesta	2 —	
Victor Hugo , sehr gross, lebhaft orange	1 50	
Vonhoffeni	— 60	
Wippermanni	— 60	
Wrayi , grossblumig, gelb	1 —	
10 Stück in 10 Sorten meiner Wahl	4 —	
20 Stück in 20 Sorten meiner Wahl	10 —	
50 Stück in 50 Sorten meiner Wahl	24 —	
Stärkere Pflanzen zum doppelten Preis.		
Stecklinge meiner Wahl	— 30	

Pilocereus

albispinus, Rümpl.	1, 2, 3 bis	6 —
angulosus, Stiebr.	3, 4 bis	5 —
auratus, Lab., siehe flavicomus , 2, 3 bis		5 —

Pilocereus

	1 Stück	
barbatus, Reb., siehe Cereus barbatus.		
Bruennowii, Haage jr. , schöne kräftige Pflanzen (s. Abbild.), 3, 5, 10 bis	15 —	
Celsianus (foveolatus), Lem. , 2, 4, 6 bis	10 —	
„ var. gracilior, Hort.	3, 5, 8 bis	12 —
„ lanuginosior, Salm.	4 bis	6 —
chrysomallus, Lem. (militaris) 3, 4, 5 bis	10 —	
„ var. californicus 1,50, 3, 5, 6, 8, 10 bis	12 —	
columna Trajani, Foerst.	20 bis	60 —
cometes Mill., jubatus, Salm.	4 bis	6 —
Consolei, Lem. (lanuginosus) ,	1,50, 3, 10 bis	15 —
Curtisii, Salm.	2, 4, 6, 8 bis	10 —
Dantwitzii, Haage jr.	5, 8, bis	10 —
„ cristatus. Neu! (s. Abbildung).	10, 20, 30 bis	50 —
euphorbioides, Rümpl 2, 4, 6, 8, 10 bis	15 —	
flavicomus, Rümpl (auratus) 2, 3 bis	5 —	
floccosus, Lem., siehe barbatus ,	4 bis	6 —
Foersteri, Lem.	2, 4, 6, 8 bis	10 —
fossulatus, Labour	3, 4, 6, 8 bis	10 —
„ var. gracilis, Hort. , s. foveolat. 3 bis	4 —	
„ spinis aureis	3, 4, 6 bis	8 —
Fouachianus, Hort.	3, 4 bis	5 —
fulviceps, Weber , sehr selten 8, 10 bis	20 —	
fulvispinosus, Haw.	1,50 3, 6 bis	8 —
Ghiesbrechti, Salm-Dyck , 2, 4, 6, 8 bis	10 —	
giganteus, Lem., Cereus giganteus Engelm.	2, 3, 6, 10, 15 bis	20 —
„ Sämlinge	50 $\frac{1}{2}$, 1 bis	2 —
Gounellii, Weber	20, 40 bis	30 —
Haagei Poselg.	20, 40 bis	50 —
Haworthii, Cons. (nobilis) Haw. 1,50, 3, bis	10 —	
Hermentianus, Lem.	75 $\frac{1}{2}$, 2, 3 bis	5 —
Hoppenstedtii, Web. (lateralis, Web.) , sehr seltene Species, Original-Pflanzen	4, 6, 8, 10, 15 bis	—
Houlletianus, Lem., s. columna ,	2, 3, 5, 8, bis	20 —

Pilocereus Lenninghausii, Haage jr.
à St. 10 bis 20 \mathcal{M} .Pilocereus Houlletianus,
à St. 2 bis 10 \mathcal{M} .Pilocereus Dantwitzii cristatus,
à St. 10 bis 50 \mathcal{M} .



Pilocereus senilis à St. 1 bis 100 M.

Pilocereus

Houlletianus var. glaucescens, 2, 3 bis	10	—
„ var. leucocephala 1,50, 4 bis	5	—
jubatus, Salm. (cometes) 3, 4, 5, 6, 8 bis	8	—
lanuginosus, s. Consolei 3, 4, 6 bis	10	—
lateralis, Web., s. Hoppenstedtii, Web.	10	—
Lenninghausii, Haage jr.,		
6—8 cm hoch, 3 cm Durchmesser		
10—12 „ „ 4 „ „	10	—
14—20 „ „ 5 „ „	12	—
25—30 „ „ 5 „ „	15	—

1 Stück

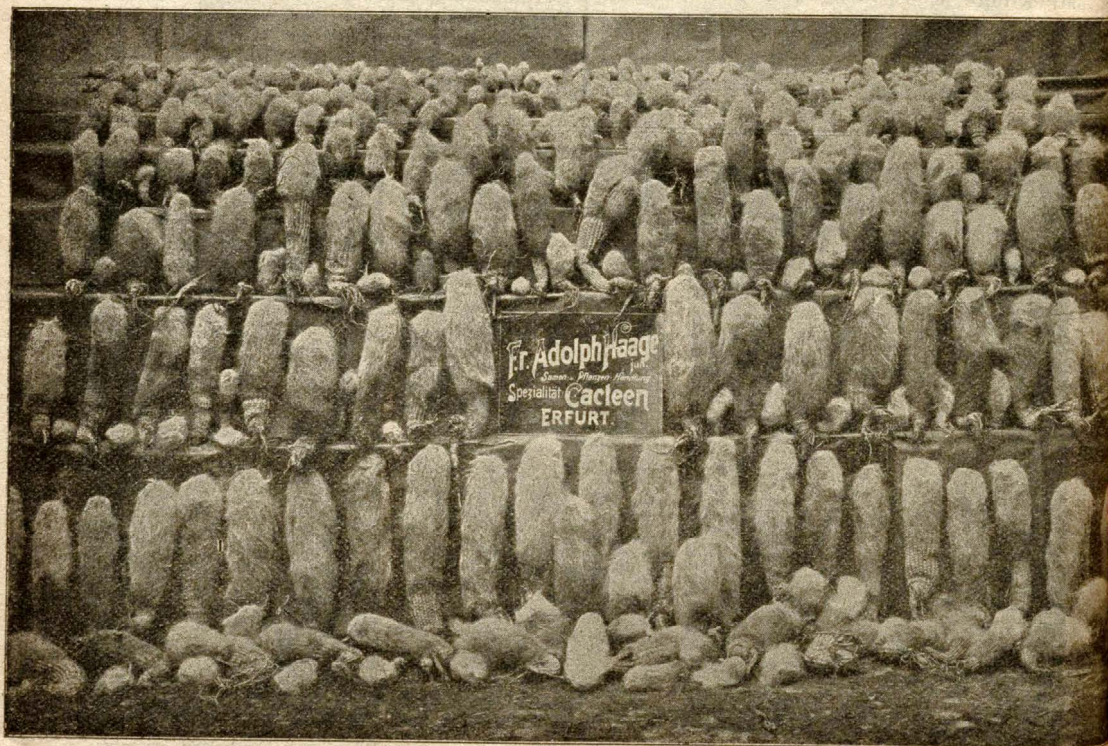
N 18

Pilocereus

lutescens, Rümpl.	6, 8 bis	20	—
militaris, Cels (chrysomallus) 3, 4, 5 bis		10	—
Moritzianus, Lem.	4 bis	10	—
niger, Poit	1,50, 3, 4 bis	6	—
„ var. aurea	3, 6 bis	6	—
„ Curtisii		8	—
nigricans, Sencke		3	—
nobilis, Haw. (Haworthii) 2, 3, 6 bis		4	—
Pasacana, siehe Cereus Pasacana		10	—
Pfeifferi, Parm.	2, 4 bis		—
polylophus, Salm.	3, 4, 6, 8, bis	10	—
polyptichus	1 bis	10	—
Royeni, Rümpl.	2, 3, 4, 6, 8 bis	30	—
„ var. armata, Salm.	2, 3 bis	15	—
Russellianus, Rümpl.	2 bis	5	—
Schlumbergeri, Web.		10	—
Schottii, Lem. (Cereus Schottii = Cereus			
Sargentianus Orcutt)	2, 3, 5 bis	10	—
scoparius, Poselg.	5 bis	10	—
senilis, Lem., Sämlinge	1, 2 bis	3	—
Erhielt im Vorjahre 1700 Stück von meinem Sammler in Mexiko, die sich gut entwickelten.			
Originale 5—10 cm hoch	Abbild. 1, 2 bis	3	—
„ 10—12 „ „	Abbild. 4	4	—
„ 12—20 „ „	Abbild. 5	5	—
„ 20—30 „ „	Abbild. 6	50	—
„ grössere	7,50, 10, 15 bis	20	—
Starke Prachtexemplare, 1—1½ m hoch,			
60, 80 bis		100	—
spinis aureis, Hort., s. fossulatus spinis			
aureis	6 bis	8	—
strictus, Rümpl.	10 bis	15	—

1 Stück

N 18



Pilocereus senilis, Import 1898 1700 Stück. Nach eigener Photographie.

Pilocereus

	1 Stück
subintortus	3 bis 5 —
sublanatus, <i>Salm.</i>	1, 3, 4 bis 6 —
tilophorus, <i>Pfeiffer</i>	75 2 bis 3 —
Verheynei, <i>Hort.</i>	3 bis 5 —
virens, <i>DC.</i> , s. sublanatus, <i>Foerst.</i>	1 bis 6 —
5 Sorten meiner Wahl	10 —
10 " " " "	20, 30 bis 60 —

Rhipsalis, Gaertn.

anceps, <i>Web.</i> (<i>Lepismium</i>)	2 —
bambusoides, <i>Web.</i>	1 bis 2 —
brachiata, <i>Hook</i> syn. saglionis <i>Lem.</i>	— 75
capilliformis, <i>Web.</i>	— 75
cassyth, <i>Gaertn.</i> mit herabhängenden Zweigen	— 60
cavernosa fl. albo, <i>Lindb.</i>	3 bis 4 —
" var. fl. roseo, <i>Lindb.</i>	3 bis 4 —
chloroptera, <i>Web.</i>	3 —
clavata, <i>Web.</i>	3 —
conferta, <i>Salm.</i>	— 75
cribrata, <i>Lem.</i>	— 75
" var. filiformis, s. capilliformis, <i>Web.</i>	— 75
crispata, <i>Pfr.</i>	— 60
dissimilis, <i>Lindb.</i> (<i>Lepismium</i>)	— 75
ensiformis, <i>Web.</i>	2 —
floccosa, <i>Salm.</i>	— 75
foveolata, <i>Web.</i>	3 —
funalis, <i>Salm.</i> , s. grandiflora <i>Haw.</i>	— 75
gibberula, <i>Web.</i>	1 —
gonocarpa, <i>Web.</i>	1 50
grandiflora, <i>Haw.</i> , syn. funalis	— 75
" var. Bessonii, <i>Web.</i>	3 —
Houlletiana, <i>Lem.</i>	— 75
Knightii, <i>Foerst.</i> (<i>Lepismium</i> , <i>Pfr.</i>)	2 —
Madagascariensis, <i>Web.</i>	— 75
mesembrianthemoides, <i>Haw.</i>	— 75
micrantha, <i>DC.</i>	— 75
myosurus, <i>Foerst.</i> (<i>Lepismium</i> , <i>Pfr.</i>)	2 —
napoleonis	1 —
pachyptera, <i>Pfr.</i>	— 75
paradoxa, <i>Salm.</i>	— 75
penduliflora, <i>H. Kew.</i>	— 75
pentaptera, <i>Pfr.</i>	— 75

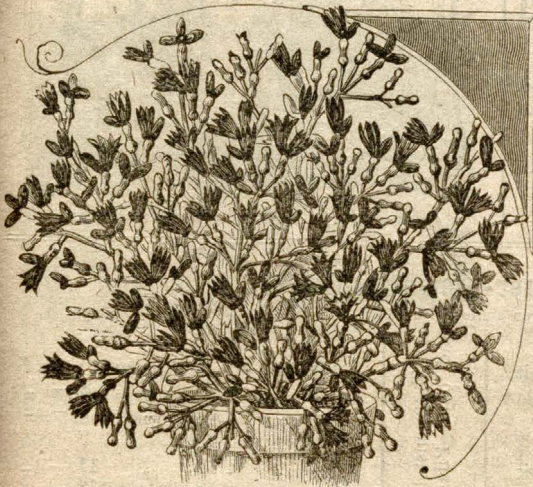
Rhipsalis

	1 Stück
pilosa, <i>Web.</i> , syn. madagascariensis	1 50
pulvinigera, <i>Lindb.</i>	1 —
ramulosa, <i>Pfr.</i> , existiert wohl echt nicht mehr	— 75
Regnelli, <i>Lindb.</i>	— 75
rhombea, <i>Pfr.</i>	— 75
" var. crispata	— 75
Saglionis, <i>Lem.</i>	— 75
salicornioides, <i>Haw.</i> (siehe Abbildung)	1 —
" var. Schottmülleri	1 —
setulosa, <i>Web.</i>	1 50
squamulosa, <i>Schum.</i> , siehe <i>Lepismium commune</i> , <i>Pfr.</i>	— 75
stricta, <i>Lem.</i>	— 75
Suareziana, <i>Web.</i>	1 —
Swartziana, <i>Gris</i>	— 75
tetragona, <i>Web.</i>	1 —
trigona, <i>Pfr.</i>	— 75
Tucumanensis, <i>Web.</i>	1 —
virgata, <i>Web.</i>	1 —
Warmingiana, <i>Schum.</i>	— 75
zanzibarica, <i>Web.</i>	3 —
5 verschiedene Sorten meiner Wahl	3 —

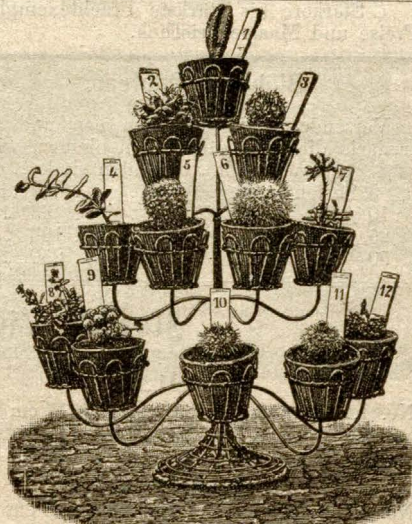
Cacteen-Ständer

(s. Abbildung)

aus verzinkt. Draht mit 12 verschiedenen kleinen Cacteen, incl. Verpackung (Kiste) und franco innerhalb des Deutsch-Oesterr. Post-Verbandes	8 50
ohne Cacteen	2 50
Grössere mit 12 grösseren Cacteen in Töpfen	10 —
Ständer mit 6 versch. Cacteen in Töpfen incl. Porto und Emballage	5 —
Eignen sich vorzüglich zu Geschenken.	
100 Stück Cacteen für Händler in klein. elegant. Töpfchen in verschiedenen gangbaren Sorten je nach Sortenwahl und Grösse, 20, 25 bis	30 —
100 Stück kleine Cacteen ohne Töpfe und Namen	12 bis 15 —



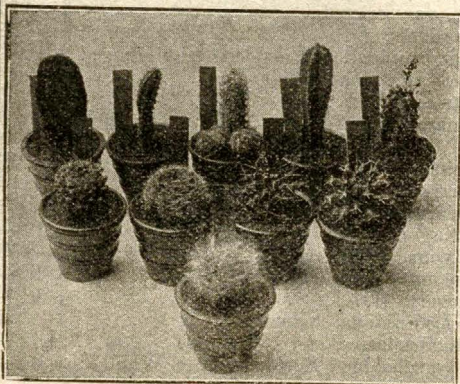
Rhipsalis salicornioides, à St. 1 M.



Cacteen-Ständer.

Billige Cacteen-Sortimente für angehende Liebhaber

nach meiner Wahl.



Um angehenden Cacteenfreunden die schwierige Auswahl zu ersparen u. für bill. Preis eine schöne Collection zu beschaffen, offerire:

5 St. versch. Cacteen kräftige Exemplare	2,— M
10 St. versch. Cacteen kräftige Exemplare (Sämlinge)	2,50 M
10 St. versch. Cacteen kräftige Exemplare	4,— M
25 St. versch. Cacteen kräftige Exemplare (Sämlinge)	7,50 M
25 St. versch. Cacteen kräftige Exemplare	10 bis 15 M
50 St. versch. Cacteen kräftige Exemplare	25,— M
100 St. versch. Cacteen kräftige Exemplare	60,— M
200 St. versch. Cacteen kräftige Exemplare	200,— M

Stärkere bis stärkste Prachtexemplare
Preise und Maasse brieflich.

Blühende Cacteen.

(Siehe Abbild.)

Versende solche mit Knospen und muss mir darin die Wahl überlassen bleiben, wie sie gerade z. Zt. vorhanden sind.

5 Sorten meiner Wahl	12 M
10 " " " "	35 "
25 " " " "	100 "
50 " " " "	250 "



Ein Fensterbrett für Cacteen.

Cacteen zu Teppichbeeten

nebst genauer Zeichnung, so dass sich jeder Privatmann dasselbe selbst anlegen kann, je nach Grösse der Beete und Wahl resp. Seltenheit der Sorten 10 bis 500 M.



Cacteen als Zimmerdecorationen.

Haage's Zimmer-Gewächshäuser.

(Abbildungen siehe Seite 48.)

Modell A.

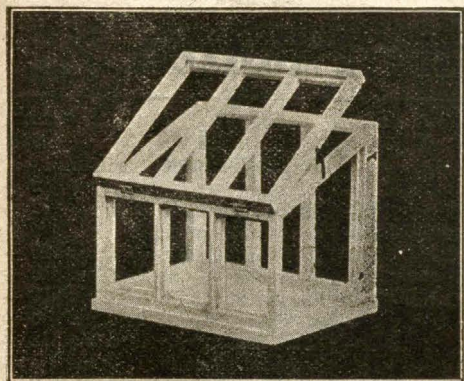
No. 1.	20 cm hoch,	25 cm lang,	17 cm breit
" 2.	24 " "	30 " "	17 " "
" 3.	30 " "	43 " "	21 " "

Modell B.

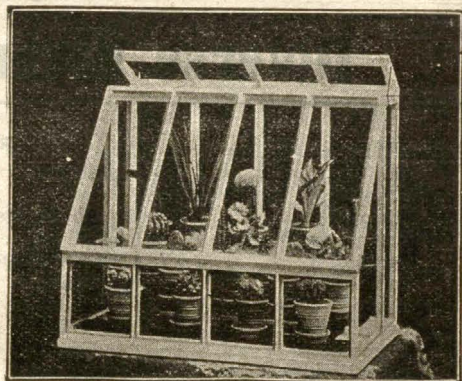
No. 4.	30 cm hoch,	34 cm lang,	18 cm breit
" 5.	36 " "	38 " "	24 " "
" 6.	42 " "	50 " "	30 " "

mit
Treppenstellage
und
ohne
Pflanzen

4,50 M,	mit 6 Pflanzen	6,— M
5,50 " "	8 " "	8,— " "
7,— " "	12 " "	11,— " "
7,— " "	12 " "	11,— " "
10,— " "	18 " "	18,— " "
14,— " "	24 " "	24,— " "



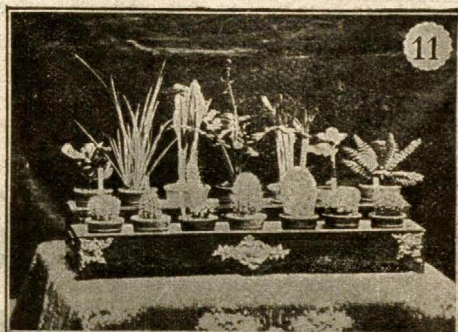
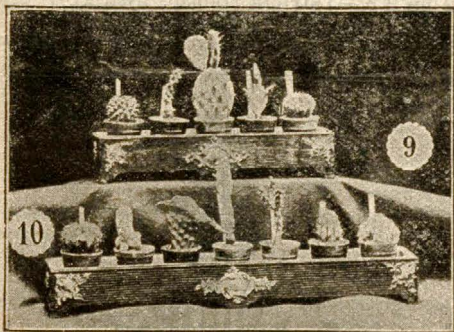
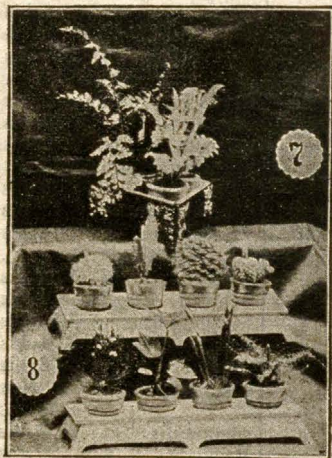
Modell A. No. 1.



Modell B. No. 6.

Diese Häuser aus Holz sind weiss gestrichen, das Glas sauber in rothen Kitt eingelegt, eignen sich vorzüglich zur Anzucht der Pflanzen etc. aus Samen und bilden die dazu gehörigen Stellagen mit Pflanzen bestellt, einen vorzüglichen Zimmerschmuck.

Haage's Zimmer-Etagèren.



Veranlasst durch die allgemein günstige Aufnahme, die meine **Zimmer-Gewächshäuser** finden, offeriere noch nachstehende **Etagèren**, sauber aus Holz gearbeitet. Diese passen für jedes Zimmerfenster.

No. 7 mit Zinkeinsatz	M 1,50	No. 11 mit Zinkeinsatz	M 3,—
" 8	" 1,—	" 12	" 2,—
" 9 mit Zinkeinsatz	" 1,50	" 13	" 2,50
" 10	" 2,—		

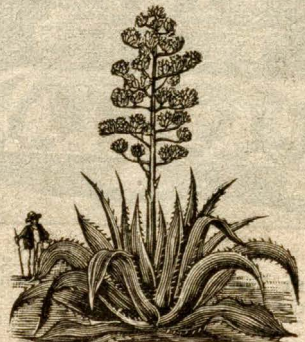
(Siehe Abbildungen).

Diverse succulente Pflanzen.

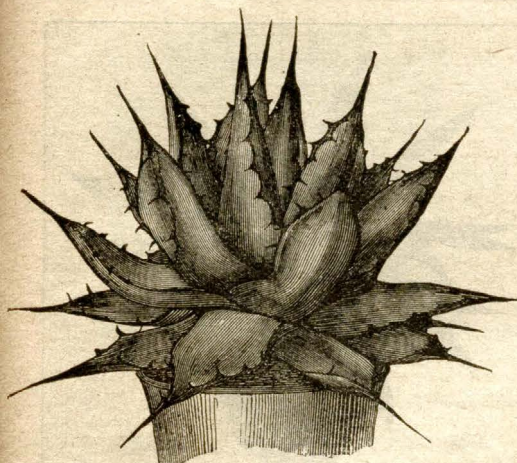
	1 St.		1 St.		1 St.
Adromistus van der Heideni	1 bis	Agave		Agave	
„ clavatus	1 bis	dasyliroides (dealbata)		longifolia picta, schön	
„ cristatus	1 bis	dealbata, stark	5 bis	1 bis	2
Aeonium arboreum	1	densiflora	1,50, 3 bis	lophantha 50 $\frac{1}{2}$, 2, 5 bis	12
„ barbatum	75	Deserti, Engelm. 2, 4 bis	6	lurida (Jacquiniana)	
„ ciliatum	1	Ellemtiana	1, 5 bis	1,50, 3, 5 bis	10
„ Haworthi	1	Engelmanni	1,50 bis	maculata	8
„ canariense	1	ensifolia	8	marmorata	10
„ Doramae	1	erubescens	1	mexicana	6
„ Saundersi	75	ferox, echt, selten,	1	„ stärkere	12
Agave		3, 4, 6 bis	25	„ fol. striatis 1, 3 bis	5
Americana, L., s. Abbild.		filifera	5	micracantha	3
40 $\frac{1}{2}$, 2, 5 bis	10	„ compacta	6	miradorensis (Desmetiana)	
„ fol. variegatis	8	Franzosiini , prachtvolle		1,50 bis	5
1, 2, 3, 6 bis		neue hellblaue Sorte		2 bis	3
„ „ aureismarginatis	8	1, 3, 6 bis	8	Nissoni	2
50 $\frac{1}{2}$ 3 bis		Funkiana	3	Oussellghemiana 1,50 bis	4
„ „ striatis 2, 3 bis	8	Gauliniana	10	palmata	3
angustifolia	1	Ghiesbrectii 2, 3, 5 bis	10	Palmeri, Engelm. 3 bis	5
apamensis,	3	Gilbeyi (Roetzli), s. Abb.		Parryi, Engelm.	10
applanata , Lem., s. Abb.		3, 4 bis	12	picta	3
Sehr schön, 1, 2, 3 bis	10	glauc	3	polyacantha, Hort. berol.	
„ var. Parryi	3	Göppertiana 1,50, 3 bis	4	50 $\frac{1}{2}$, 1, 4, 10 bis	20
atrovirens	2	grandidentata	6	potatorum	1
attenuata subdentata 12 bis	15	Gustaviana 3, 4, 8, 10 bis	25	rigida var. Sisaliana 1 bis	2
Beaucarnei	5	Henriquesi	8	Robini	15
Bedinghausii	3	heteracantha 1, 2, 5, 8 bis	10	rupicola	10
Besseriana	2	Hookeri	2	Salmiana , prachtvoll,	
„ longifolia	6	horrida (Regeliana)		50 $\frac{1}{2}$, 1, 2, 3 bis	10
Bonetti	4	1, 2, 4 bis	6	„ sehr stark	25
Boucheana vera 1, 3 bis	5	Houlettiana	2	„ fol. var. 6, 8, 10 bis	20
Bremondi	4	incerta	2	„ Whitakeri	1
caespitosa	2	Inghami gigantea	5	Sartori latifolia	4
caribaea	5	intus lutea	3	Schottii, Engelm.	5
Celsiana	3	Ixtli	6	scolymoides	3
chlorantha (chloracantha)		Jacobiana	3	Shawi, Engelm. 3, 4 bis	6
1 bis	2	Kerchovei , sehr schön		Simoni	4
coccinea 50 $\frac{1}{2}$, 1, 2, 3 bis	5	3, 5, 10 bis	15	spec. Cap St. Lucas, Neu	
„ starke Exempl. 20 bis	30	„ brevifolia	4	2,50 bis	4
coerulescens	10	laetevirens marginata		spectabilis	3
conduplicata	3	1, 2 bis	5	striata	30
Corderoyi brevifolia 4 bis	6	laevis	3	„ var. glauca	4
„ longifolia	5	latissima	8	stricta (Bonap. hystrix),	
cubensis	5	Lechuguilla	4	sehr zierl Pflanzen	
				6, 8, 10 bis	15



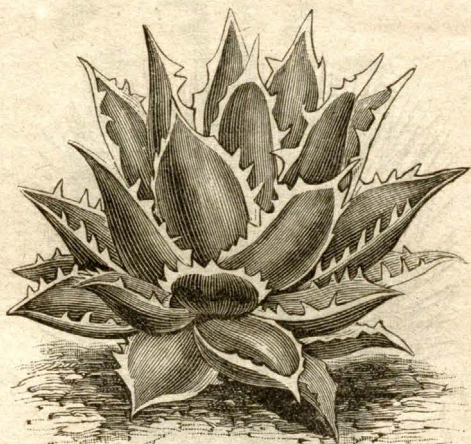
Agave Victoria Reginae, à St. 2 bis 15 $\frac{1}{2}$.



Agave Americana in Blüthe, à St. 40 $\frac{1}{2}$ bis 10 $\frac{1}{2}$.



Agave applanata, à St. 1 bis 10 M.



Agave Gilbeyi, à St. 3 bis 12 M.

Agave

1 St.

M. 8

<i>sylvestris</i>	4 bis	5
<i>tehuacanensis</i> , sehr selten	1, 50, 3, 5 bis	15
<i>tollinensis</i>	50 8 bis	1
<i>triacantha</i>	1, 2 bis	3
<i>Troubetzkoyana</i>	4 bis	25
<i>univittata</i>	1, 2, 3 bis	8
<i>utahensis</i> , <i>Engelm.</i> , Schön	2 bis	3
<i>Vanderwineni</i> 3, 5, 6 bis	2 bis	8
Verschaffelti	2, 3 bis	10
vestita , neu, prachtvoll, siehe Abbild. 1, 2 bis	2 bis	3
Victoriae Reginae , prachtv., die schönste Agave, stark, s. Abb.	2, 3, 4, 5, 6, 8, 10 bis	15
<i>Wildingi</i>	1 bis	2
<i>xalapensis</i> , sehr selten,	50 8, 2, 3, 6 bis	15
<i>xylacantha longifolia</i> , 1, 2, 5 bis	1, 2, 5 bis	8
10 Sorten Agaven meiner Wahl in stark schön. Exemplaren je nach Grösse 5, 8, 10 bis	5, 8, 10 bis	20
25 Sorten, ein Pracht- sortiment mein. Wahl 15, 20 bis	15, 20 bis	50

Aloe

<i>abyssinica</i>		5
<i>acuminata</i>	1 bis	2
<i>africana</i>	2 bis	3
<i>albo cincta</i> , <i>Haw.</i>	2 bis	5
<i>arborescens</i> , <i>Haw.</i> , 40 8, 1 bis	40 8, 1 bis	2
<i>attenuata</i>		1
<i>Beguini</i> , <i>Del.</i>	2, 3 bis	4
" <i>perfection</i>	4 bis	15
<i>Bedinghausi</i> 4, 6, 10 bis	4, 6, 10 bis	20
<i>brevifolia</i>	2 bis	3
<i>caesia</i>	2 bis	3
<i>Camperi</i>		3
<i>cernua</i>	75 8, 2 bis	5

Aloe

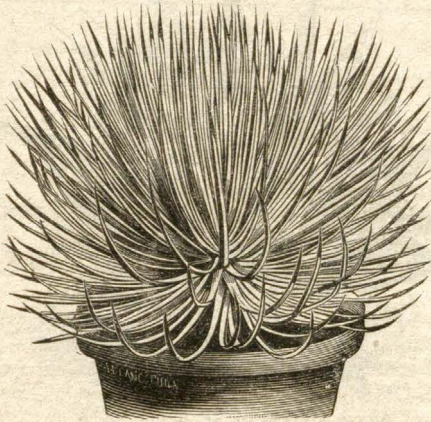
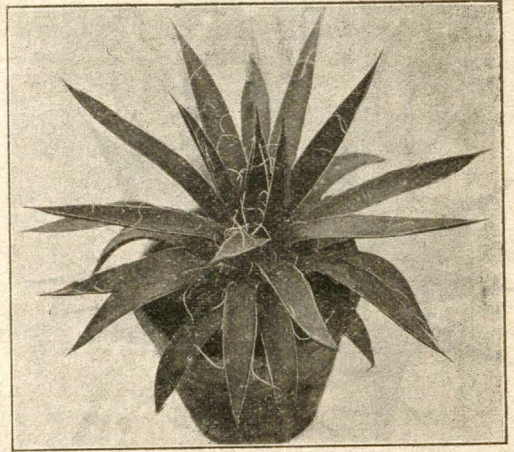
<i>ciliaris</i>	50 8 bis	3
<i>Chludowi</i>	4 bis	5
<i>commutata</i>	1 bis	2
<i>conspurcata</i>	50 8 bis	1
<i>Corderoyi</i> , <i>Reb.</i>	6 bis	10
<i>cyanca</i>	4, 6 bis	10
<i>de Laetii</i>	2, 3 bis	5
<i>depressa</i>		3
<i>Derbetzi</i> , <i>Del.</i>	5 bis	8
distans	1, 2 bis	3
<i>Dyckiana</i>		1
<i>echinata</i>		1
" <i>incurva</i>		1
<i>elegans</i>		1
<i>excavata</i>		150
ferox , (siehe Abbildung). Schöne starkblättrige Sorte m. kurzen stark. Stacheln mitten auf den Blättern und an den Rändern. Selten. Sämlinge 50 8 bis Stärkere Pflanzen Stärkste Schaupflanzen 5 bis	5 bis	10
<i>flavispina</i>	2, 3 bis	5
<i>frutescens</i>		1
<i>fruticosa</i>		1
<i>glabra</i>		1
<i>glauca</i>	2 bis	3
" <i>elatior</i>		4
" <i>ferox</i>		3
" <i>humilis</i>		3
<i>gloriosa</i> , <i>Del.</i>	5 bis	8
<i>gracilis</i>		1
<i>grandidentata</i>	2 bis	4
<i>Greeni</i>	3 bis	5
<i>Hanburyana</i> 1, 50, 3 bis	1, 50, 3 bis	5
<i>Haworthii</i>		3
<i>heteracantha</i>	2 bis	3
<i>Holtzei</i>	4, 6 bis	8
<i>Hoyeri</i>	5 bis	10
<i>hybrida formosa</i>	5 bis	10
" <i>gloriosa</i>	2, 3 bis	10
" <i>insignis</i>	8 bis	10

1 St.

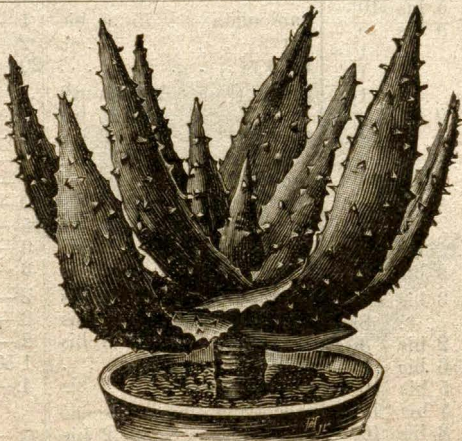
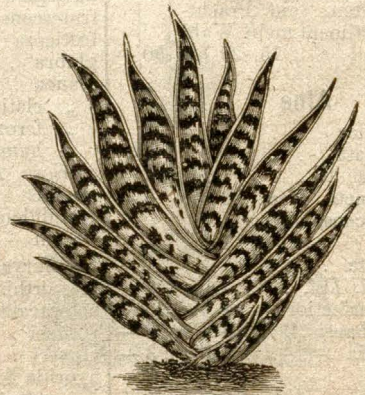
M. 8

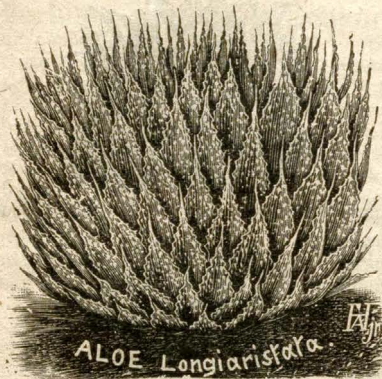
Aloe

<i>hybrida speciosa</i> , 2, 3 bis	2, 3 bis	10
" <i>Stella</i>	5 bis	10
<i>humilis</i> , <i>Haw.</i>	1 bis	2
" <i>robusta</i>		3
<i>imbricata</i> , <i>Del.</i>	4 bis	6
<i>latifolia</i>	2 bis	6
<i>Lapaixi</i>	2, 4 bis	10
" <i>latifolia</i>	2 bis	5
<i>Lauchei</i>	4, 6 bis	10
<i>leptophylla</i>	5 bis	10
<i>lineata</i>	1 bis	3
longiaristata , prachtvoll, wächst in schöner runder Form, sehr zu empfehlen (s. Abb.), 75 8, 2, 3 bis	75 8, 2, 3 bis	5
<i>macrum</i>		2
<i>macrocarpa</i>		1
<i>marmorata</i> , <i>Del.</i>	3 bis	5
<i>mitraeformis</i> , <i>Wild.</i>	1 bis	2
<i>multiplex</i>		1
<i>nobilis</i>	1 bis	3
<i>Nowotnyi</i>	2, 3 bis	10
<i>obscura</i>		1
<i>paniculata</i>	75 8 bis	1
<i>parva</i>		2
Perryi		20
picta (siehe Abbildung) 50 8 bis	50 8 bis	2
<i>plicatilis</i>	2 bis	3
<i>pluridens</i>		1
<i>prolifera</i>		1
<i>Quehlii</i>	2, 4 bis	10
<i>Rebuti</i> , <i>Del.</i>	6, 8 bis	15
<i>rhodacantha</i>	2 bis	3
<i>Rossii</i>	2 bis	3
<i>Saponaria</i>	40 8 bis	2
" <i>fol. var.</i>	1, 50 bis	3
<i>Schimperi</i>	1 bis	2
<i>Serra</i>		150
<i>Simomana</i> , <i>Del.</i>	3 bis	4
<i>soccotrina purpurescens</i>		
"	2 bis	3
<i>species nova</i>		2

Agave stricta, à St. 6 bis 15 *M.*Agave vestita, à 1 bis 3 *M.*

Aloe		1 St.	Aloe		1 St.	Aloe		1 St.
<i>M.</i>	<i>St.</i>		<i>M.</i>	<i>St.</i>		<i>M.</i>	<i>St.</i>	
Species v. Transvaal, Neu!			vulgaris 1, 2 bis			Apicra imbricata laevior		
ähnlich der A. ferox			" sinensis 1, 2 bis			" pentagona 1		
Sämlinge 50 <i>M.</i> , 1 bis			xanthocantha 2 bis			" Reinwardti 1 bis		
spicata 1 bis			Zeyheri 4 bis			" spiralis 1		
spinosa 1 bis			10 Sorten meiner Wahl,			" spirella 1		
" macracantha varie-			kleine Exempl.			" tortuosa 150		
gata 3 bis			10 Sorten meiner Wahl,			" viscosa 2		
spinosissima 1 bis			starke Exempl.			" 5 Sort. mein. Wahl		
striatula 75 <i>M.</i> bis			25 Sorten meiner Wahl			Bryophyllum calycinum		
subtuberculata 2 bis			10 bis			40 <i>M.</i> bis		
superba 3 bis			Andere Sorten unter			" pinnatum 1		
" variegata 3 bis			Gasteria, Apicra und			Bulbine aloides 1		
supralaevius 2 bis			Haworthia.			" frutescens 75		
tenuior, Haw. 50 <i>M.</i> bis			Anacampseros filamentosa			Cacalia siehe Kleinia.		
umbellata, DC. (sapon.)			Apicra (Aloe) aculeata			Cotyledon acuminatum		
50 <i>M.</i> bis			" acutifolia 1			" arborescens 1		
" picta 50 <i>M.</i> bis			" aspera 150			" Barbeyi 75		
" variegata 3 bis			" coarctata 1			" Cooperi 75		
variegata, Lin., eine der			" congesta 150			" coruscans 50		
hübschesten Zimmer-			" Eckloni 150			" edule 2		
pflanzen (s. Abbild.),			" foliosa 1			" farinosum 2		
75 <i>M.</i> , 1, 2 bis			" hybrida (Aloe) 1			" gibbiflora 50		
virens 2 bis			" imbricata 1			" gracile 50		

Aloe ferox, à St. 50 *M.* bis 10 *M.*Aloe variegata à St. 75 *M.* bis 4 *M.*



Aloe longiaristata.

à St. 75 \mathcal{A} , 3 bis 5 \mathcal{M} .

Echeveria secunda glauca,

100 St. 8 \mathcal{M} , 10 St. 1 \mathcal{M} , à St. 15 \mathcal{A} .**Cotyledon**

	1 St.
lanceolatum	1 —
lingnaefolia	50
macrantha	50
maculata minor	75
nodulosa	50
orbiculare	1 —
pulverulentum	2 —
50 \mathcal{A} , 1 bis	—
retusa	50
roseata	50
rubro marginata	2 —
stolonifera	50
Umbilicus	75

Crassula Bolusii, niedliche Miniatur-Pflanze mit rosa Blüt. u. fein. Geruch 10 St. \mathcal{M} 2,50

Cooperi, niedliche Miniatur-Pflanz., rosa blüh., 10 St. \mathcal{M} 2,50

cordata 60
Dachyana 60
dejecta 50
ericoides 50

gracilis, mit roten Blüten, reichblühend 10 St. \mathcal{M} 4

hybrida albiflora 75

„ **rosea** 75
lactea, weissblüh., ein. der best. Winterblüher, sehr schön für feine Bouquets, 10 St. \mathcal{M} 2

Crassula

	1 St.
lycopodioides (imbr.)	50
marginialis	50
monticola	50
multicava	75
obliqua	50
orbicularis	1 —
perfossa	1 —
portulacca	1 —
punctata	50
recurva	2 —
rosularis	1 —
Schmidt 10 St. \mathcal{M} 2	30
spatulata, hübsche Ampelpflanze, 10 St. \mathcal{M} 2	30
tetragona	50
trachysantha	50
variegata	1 50
u. Cotyledon in 10 Sorten meiner Wahl je nach Stärke 3 bis	5 —

Dasyliion acrotliche (s. Abbild.) 1, 3 bis

„ **acrotliche glaucum** 1,50, 5 bis

„ **Bigelowii** 2 —

„ **gracile** 75 \mathcal{A} bis 150

„ **graminifol.** 75 \mathcal{A} bis 250

„ **Hartwegianum** 2 —

„ **juncifolium** 75 \mathcal{A} bis 150

„ **longifolium verum** 75 \mathcal{A} bis 150

„ **robustum** 150

„ **Wheeleri** (Nolina) 1 bis 2 —

Diostemon Hookeri 3 —

Dyckia princeps 3 bis 4 —

„ **rariflora** 1 50

„ **regalis** 5 —

„ **remotiflora** 50 \mathcal{A} bis 1 —

„ **sulphurea** 50 \mathcal{A} bis 1 —

Echidnopsis Damman. 2 —

Echeveria acaulis 1 —

„ **acutifolia** 10 St. \mathcal{M} 2,50 30

„ **agavoides**, prachtvolle starke Pflanzen (s. Abb.) 10 St. 3-10 \mathcal{M} , 40 \mathcal{A} , 1 bis 2 —

„ **agav. cristata** 1 bis 2 —

„ **amoena**. 40 \mathcal{A} bis 1 —

„ **blanda** 50 \mathcal{A} bis 1 —

„ **bracteosa** (Pachyphytum) 30 \mathcal{A} , 1 bis 2 —

„ **californica** 1 bis 2 —

„ **campanulata**, grossbl., s. schön, 75 \mathcal{A} bis 2 —

„ **carinata** 1 bis 2 —

„ **clavifolia** 50 \mathcal{A} bis 1 —

„ **cristata** 3 —

„ **striata** 2 —

„ **coccinea** 1 —

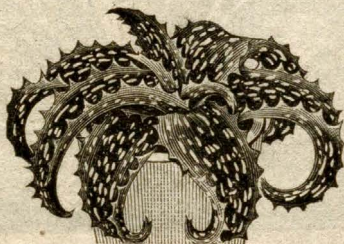
„ **cochlearis** 1 bis 2 —

„ **crispa** 1 —

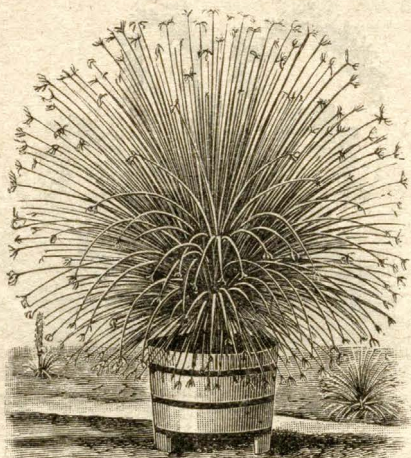
„ **cymbuliformis** 1 bis 3 —

„ **Denoteri** 2 bis 3 —

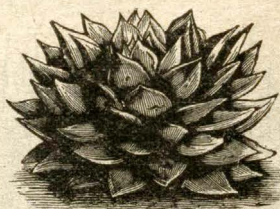
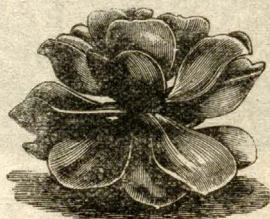
„ **Desmetiana**, siehe Abbild., das Schönste f. Teppichbeete, bläulichweiss, 10 St. \mathcal{M} 4, à 50 \mathcal{A} bis 1 —

Aloe picta, à St. 50 \mathcal{A} bis 2 \mathcal{M} .

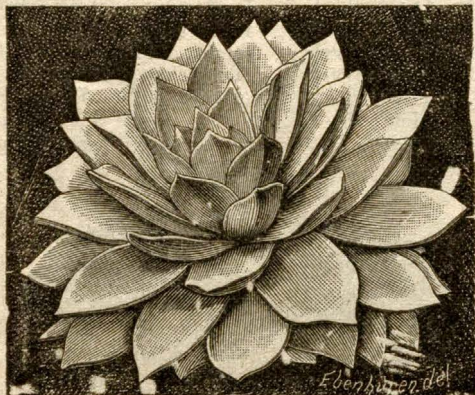
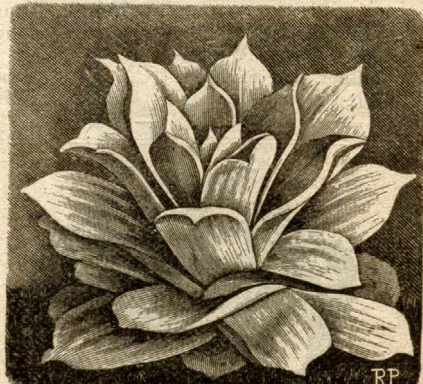
Beet von Echeverias.



Dasyliropsis.

Echeveria agavoides, à St. 40 \mathcal{L} bis 2 \mathcal{M} .Echeveria metallica, à St. 50 \mathcal{L} bis 2 \mathcal{M} .

Echeveria		1 St.	Echeveria		1 St.	Echeveria		1 St.	
	\mathcal{M} \mathcal{L}			\mathcal{M} \mathcal{L}			\mathcal{M} \mathcal{L}		
" discolor	10 St. 3 \mathcal{M}	40	" lancifolia	50 \mathcal{L} bis	1	" Purpusi	1 bis	2	
" Dittrichi		150	" linguaeformis		1	" racemosa	50 \mathcal{L} bis	1	
" erecta		75	" magnifica	75 \mathcal{L} bis	3	" retusa floribunda ,			
" farinosa	3 bis	5	" metallica , prachtv.,			reich. Winterblüher,			
" Fischeri	1 bis	2	10 St. \mathcal{M} 4		50	10 St. \mathcal{M} 4		50	
" Froebeli tricolor	2 bis	4	" " starke Pflanzen			" scaphiphylla , schön,			
" fruticosa	40 \mathcal{L} bis	1	75 \mathcal{L} bis		2	besonders als Einzel-			
" Funkii	75 \mathcal{L} bis	2	" metallica glauca			pflanze . 40 \mathcal{L} bis		1	
" furfurescens	1 bis	2	10 St. \mathcal{M} 3		40	" Scheideckeri	50 \mathcal{L} bis	150	
" fusifera	75 \mathcal{L} bis	2	" " rosea, schön		1	" secunda 10 St. \mathcal{M} 1		15	
" glauca	40 \mathcal{L} bis	1	" mirabilis		75	" secunda glauca ,			
" " metallica siehe			" mucronata	40 \mathcal{L} bis	1	für Teppichbeete, (s.			
metallica glauca ,			" mutabilis		50	Abbild., 100 St. 8 \mathcal{M} ,			
50 \mathcal{L} bis		1	" nivalis	2 bis	3	10 St. 1 \mathcal{M}		15	
" globosa (rosacea)			" opalina	40 \mathcal{L} bis	1	" stellata		1	
40 \mathcal{L} bis		1	" orbiculata	1 bis	3	" Uehri, neu	50 \mathcal{L} bis	1	
" " extensa , stark			" pachyphytoides		1	" Uhinki, neu,	1 bis	2	
40 \mathcal{L} bis		1	" Peacocki s. Desmet.			" valida	75 \mathcal{L} bis	3	
" grandifolia, Haw.			" perbella	3 bis	5	" villosa		2	
2 bis		3	" Pfersdorffi		75	10 Sort. mein. Wahl	4 bis	8	
" grandicephala		150	" pruinosa		1	25	" " " "	10 bis	25
" Grusoni, Neu			" pubescens		30	" Euphorbia abyssinica ,			
75 \mathcal{L} bis		2	" pulverulenta , pracht-			2 bis		5	
" Hookeri		75	voll weiss gepudert,			" alcornis		2	
" imbricata, 60 \mathcal{L} bis		1	s. Abb., 50 \mathcal{L} , 1, 2 bis		4	" Amalia	20 bis	30	

Echeveria Desmetiana, à St. 50 \mathcal{L} bis 1 \mathcal{M} .Echeveria pulverulenta, à St. 50 \mathcal{L} bis 4 \mathcal{M} .

Euphorbia

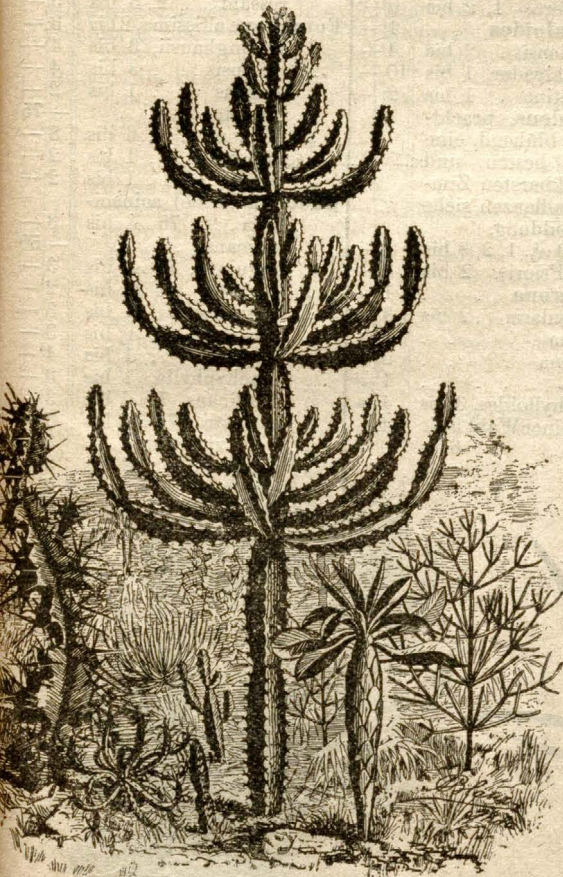
	1 St.	M. 8
" anacantha	1	—
" antiquorum 75	2	8 bis
" aphylla	2	1 bis
" articulata	1	—
" balsamifera	1	—
" Beaumeriana	3	bis
" Berthelotii	2, 3	bis
" Bojeri	1	—
" Breonis	1	—
" canariensis	1	bis
" candelaber	1	bis
" caput Commelini.	2, 3	bis
" " cristata	5	—
" caput Medusae,	20	—
sehr interess. Form		
(Medusenhaupt), s.		
Abbildung	2, 3	bis
" caput Med. odorata	3	—
" caput Med. odorata	10	—
monstruosa	3, 5	bis
" cereiformis vera	3	—
(mamillaris)	2	bis
" Characias	1	bis
" clandestina	2	bis
" coerulescens 75	2	8 bis
" collectioides	1	bis

Euphorbia

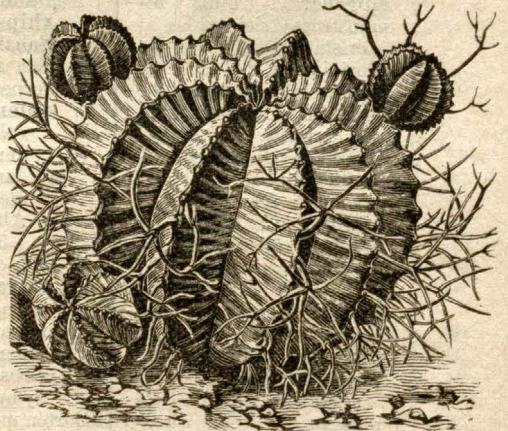
	1 St.	M. 8
" colubrina	2	—
" Comelini	1,50	bis
" Cooperi	1	—
" cristata	5	—
" dendroides	1	bis
" de Smetiana	5	bis
" Echinus, schön	2	bis
" enneagona	1	50
" erecta	2	—
" erosa	1	bis
" fimbriata	2	bis
" Fournieri, Reb.	3, 5	bis
" funalis	2, 3	bis
" gardeniaefolia	2	—
" globosa	1	bis
" " major	2	—
" glomerata ovata	1	—
" grandicornis, sehr	8	—
interessante Species		
mit starken grauen		
Stacheln,	2, 3, 5	bis
" grandidens, sehr	3	—
hübsche Form,		
" " 75	3	8 bis
" " cristata	5	bis
" Grantii	1	bis

Euphorbia

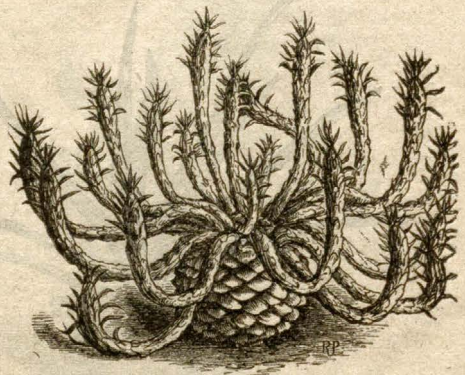
	1 St.	M. 8
" Havanensis	2	bis
" " cristata	3	bis
" helicothele,	1	bis
" Hermentiana,	2	bis
" Houletii	2	bis
" hystrix	5	—
" " viridis,	2	bis
" imbricata,	1, 2	bis
" jaquiniflora, prach-	3	—
voller Winterblüher,		
siehe Abbild.,	1	bis
" lactea	1	bis
" laurifolia	1	—
" " variegata,	3	bis
" longifolia	1	—
" Lemaireana,	1,50	bis
" lophogona	2	—
" mactoglypha	2, 3	bis
" mamillaris	1	—
" mamillosa	1	—
" mangador	1	bis
" meloformis, runde		
Form, selten, siehe		
Abbild.,	3, 5	bis
" " Corderoyi, Reb.,	3, 5	bis
" " 3, 5	10	—
" sulcatum,	4, 5	bis



Euphorbia-Gruppe.



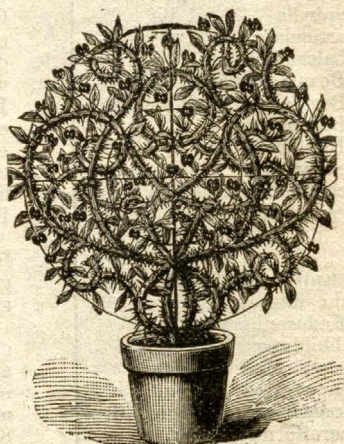
Euphorbia meloformis, à St. 3 bis 10 M.



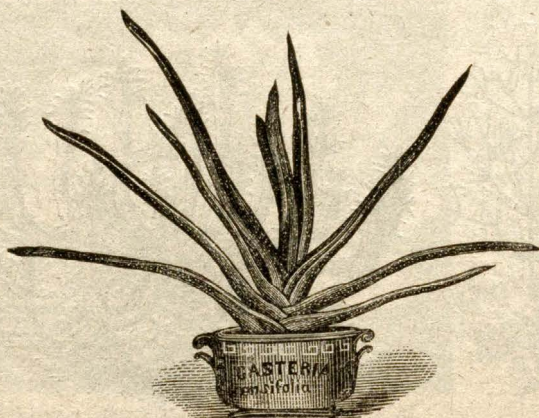
Euphorbia caput-Medusae, à St. 2 bis 5 M.



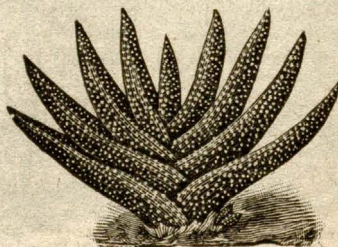
à St. 1 bis 2 M.

Euphorbia splendens à St. 50 $\frac{1}{2}$ bis 5 M.

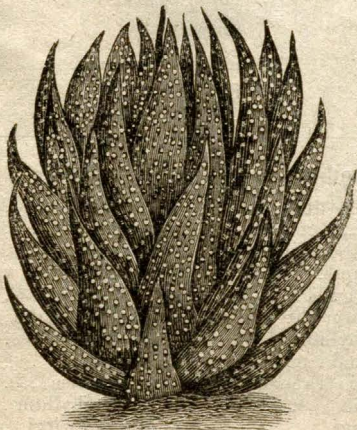
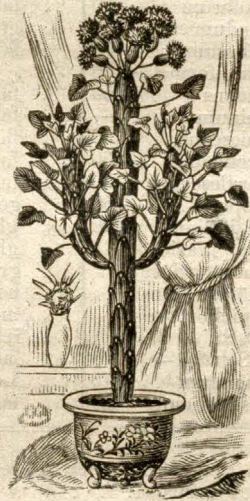
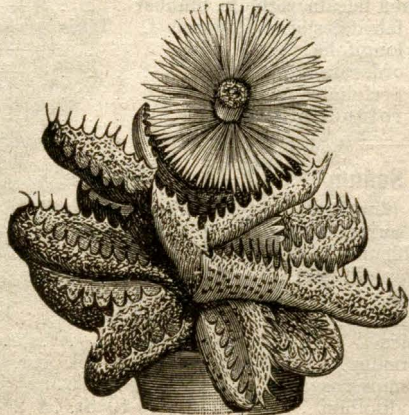
Euphorbia		1 St.	Euphorbia		1 St.	Fouquieria columnaris,		1 St.
		$\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$			$\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$			$\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$
"	mexicana	1	"	regis Jubae, 50 $\frac{1}{2}$ bis	1	"	Engelm., Neu. Interessant	5
"	Mogador	3	"	resinifera, 1, 2 bis	5	"	Fouquieria altissima, 2 bis	3
"	monstrosa siehe cristata.		"	riphsaloides	1	"	Bedinghausii, 3 bis	4
"	Morini, neu, 2, 3 bis	4	"	Sahariensis, 2 bis	4	"	cubensis, 3 bis	4
"	natalensis 75 $\frac{1}{2}$, 2 bis	4	"	San Salvador, 1 bis	10	"	elegans, 1 bis	2
"	nereifolia, 1 bis	2	"	serpentina, 1 bis	2	"	gigantea	75
"	" cristata	6	"	splendens, prachtvoll blühend, eine der besten und dankbarsten Zimmerpflanzen, siehe Abbildung,		"	Lindeni, 4, 6 bis	8
"	officinalis, 3 bis	4	"	50 $\frac{1}{2}$, 1, 2, 3 bis	5	"	pubescens, 1 bis	2
"	ornithophus	75	"	" Priori, 2 bis	3	"	rigida, 1 bis	2
"	pavoensis (candelabrum), 4 bis	5	"	tetragona	1	Gasteria (Aloe) acinacifolia, 75 $\frac{1}{2}$ bis		3
"	pendula 50 $\frac{1}{2}$ bis	1	"	triangularis, 2 bis	3	"	albicans	50
"	pentagona	2	"	trigona	3	"	anguinea, 75 $\frac{1}{2}$ bis	3
"	Pescatori, 1 bis	2	"	viperina	2	"	angulata, 75 $\frac{1}{2}$ bis	2
"	Pfersdorffii	2	"	virosa	1	"	angustifolia, 1 bis	3
"	pirifolia	4	"	xylophyloides, 3 bis	2	"	Bowieana, 75 $\frac{1}{2}$ bis	3
"	polygona, 1 bis	2	"	5 Sorten meiner Wahl	4	"	Boyfieldi, 1 bis	4
"	pulcherrima (Poinsettia), 2	2	"	10 " " " 6 bis	10	"	brachyphylla, 1 bis	3
"	pulchra	2	"			"	candicans, 75 $\frac{1}{2}$ bis	3
"	Rebuti, 2 bis	3	"			"	carinata, 75 $\frac{1}{2}$ bis	3
"			"			"	variegata	3
"			"			"	compacta, 2 bis	3
"			"			"	conspurcata 75 $\frac{1}{2}$ bis	2
"			"			"	Croucheri, 75 $\frac{1}{2}$ bis	3
"			"			"	decipiens, 50 $\frac{1}{2}$ bis	2
"			"			"	disticha, 50 $\frac{1}{2}$ bis	3
"			"			"	elongata, 75 $\frac{1}{2}$ bis	2
"			"			"	formosa	1



à St. 1 bis 4 M.

Gasteria verucosa, à St. 50 $\frac{1}{2}$ bis 3 M.

1 St.		1 St.		1 St.		1 St.	
Gasteria		Haworthia		Kalanchoe			
"	Georgeti . . . 2 bis	"	margaritifera DC. 75 $\frac{1}{2}$ bis	"	marmorata siehe	"	siehe
"	imbricata . . . 1 bis	"	" granata s. granata	"	grandifl. marm.	"	Petitiana . . . 40
"	intermedia . . . 1 bis	"	" mirabilis . . . 2 50	"	rosea . . . 40	"	rotundifolia . . . 40
"	laetepunctata, 1 bis	"	" multiflora . . . 1	"	spathulata . . . 40	"	thyrsiflora . . . 40
"	maculata . . . 1 bis	"	" papillosa, 1,50 bis	"	Kalosanthes coccin., Haw.	"	40
"	Margaritae, 1 bis	"	" planifolia . . . 1 50	"	Kleinia Antheuphorbium	"	50
"	margaritifera, 1 bis	"	" radula . 75 $\frac{1}{2}$ bis	"			
"	multiperla . . . 2	"	" Reinwardtii major . 2				
"	Neumanni . . . 2	"	" reticulata . . . 1				
"	nitida . . . 2	"	" retusa Lin., 1 bis				
"	nobilis . . . 1 bis	"	" mirabilis . . . 1				
"	obtusifolia . . . 1 bis	"	" rugosa . . . 1				
"	planifolia . . . 1 bis	"	" semimargaritifera, 75 $\frac{1}{2}$ bis				
"	pluripunctata, 1 bis	"	" sordida . . . 1				
"	pseudo-nigric, 1 bis	"	" Spirella (Apicra) 1 bis				
"	pulchra, Jacq., 75 $\frac{1}{2}$ bis	"	" subrigida . . . 1				
"	scaberrima . . . 1 bis	"	" tessellata . . . 1 50				
"	spiralis . . . 1 bis	"	" " parva . . . 1 50				
"	sulcata . . . 1 bis	"	" rugosissima . . . 2				
"	trigona . 75 $\frac{1}{2}$ bis	"	" turgida Haw. . . 1				
"	venusta . . . 2	"	" viscosa (Apicra) . 2				
"	verucosa, Tit. (siehe Abb.) 50 $\frac{1}{2}$ bis	"	" vittata . . . 2				
"	vittata . . . 1,50 bis	"	5 St. in 5 Sorten meiner Wahl . . . 2 bis				
"	5 St. in 5 Sorten meiner Wahl . . . 4	"	10 St. in 10 Sorten meiner Wahl . . . 4 bis				
"	10 St. in 10 Sorten	"	Hechtia Ghiesbrechti 1 bis				
"	Globulea canescens . . . 50	"	Hesperaloe yuccaeifolia, interessante, Yucca ähnliche Pflanze 5 bis				
"	Grenovia aurea . . . 1	"	Huernia clavigera monst. macrocarpa . . . 2 50				
"	" fallax . . . 4	"	" primulina, schön u. schnell wachsend, 50 $\frac{1}{2}$ bis				
"	Haworthia (Aloe) altilineata . . . 1	"	Kalanchoe acutifolia, 40 $\frac{1}{2}$ bis				
"	" atrovirens Mill., 50 $\frac{1}{2}$ bis	"	" carnea . 40 $\frac{1}{2}$ bis				
"	attenuata, 50 $\frac{1}{2}$ bis	"	" Cassiopega, 40 $\frac{1}{2}$ bis				
"	attenuata minor . . . 1 50	"	" crenata . . . 40				
"	crenata . . . 2	"	" glandulosa . . . 40				
"	cymbaeformis Haw. . . 1	"	" glaucescens . . . 40				
"	denticulata . . . 1	"	" grandiflora marmorata . . . 75 $\frac{1}{2}$ bis				
"	echinata . . . 1	"	" integerrima . . . 40				
"	exuvata . . . 1	"					
"	fasciata maj., 75 $\frac{1}{2}$ bis	"					
"	granata . . . 1 bis	"					
"	hybrida . . . 1	"					
"	Klugii . . . 1 50	"					
"	laetevirens . . . 1 50	"					

Haworthia à St. 50 $\frac{1}{2}$ dis 3 $\frac{1}{2}$.Mesembrianthemum tigrinum, à St. 40 $\frac{1}{2}$.
10 St. 3 $\frac{1}{2}$.

Mesembrianthemum	1 St.	Mesembrianthemum	1 St.	Mesembrianthemum	1 St.	Mesembrianthemum	1 St.
acinaciforme	50	curvifolium	50	linguaeforme	50	scabigerum	70
adscendens	50	deltoides	1	lunatum	50	spec. nova	75
aequilaterale	40	deflexum	75	lupinum	75	spectabile	50
agninum	1	densum	50	maximum	50	splendens	50
albinotum	50	echinatum	50	molle	50	spinosum	50
aloides	75	Eckloni	40	multipunctatum	50	stellatum	75
aureum	75	edule	40	tum	50	stelligerum	40
barbatum	40	elegans (coccineum)	40	muricatum	50	striatum	1
(stelligerum)	50	falcatum	50	mutabile	50	subincanum	50
bicolorum	50	grandiflorum	50	obconellum	2	tennifolium	50
blandum	50	falcatum	50	octophyllum	10 bis 15	tigrinum, in Form u. Zeichnung der Blätter das schönste (siehe Abbildung.)	10 St. N 3, à 40 N bis 1
bulbosum	50	splendens	50	perfoliatum	50	Thunbergi	40
calamiforme	50	falciforme	50	polyanthum	50	tuberosum	50
candens	50	felinum	1	polyphyllum	50	uncatum	1
caninum	1	floribundum	50	pugionifer.	50	uncinellum	50
caulescens	50	forficatum	50	pustulatum	50	uncinatum	1
coccineum	60	fulgens	50	retroflexum	75	violaceum	50
coerulescens	50	gemminatum	50	rhomboidum	50	10 Stück in 10 verschied. Sorten	3
Cooperi	50	glabrum	40	rigidum	50	25 St. in 25 Sorten	8
cordifolium	20	glaucum	50	robustum	75		
" variegatum, das schönste für Teppichbeete, 100 St. N 8, 10 St. N 1,	15	grandiflorum	50	roseum	50		
conciatum	75	heterophyll.	40				
crassifolium	50	includens	50				
		inflexum	50				
		laeve	50				
		Lehmanni	50				
		lacerum	50				

Notonia Sempervivi, sehr interess. Pfl.

" **trachycarpa** 1 50

Othonna carnosa 50

" **crassifolia**, hübsche Ampelpflanze 10 St. 3 N 40

" **trinervia** 50

Oxalis carnosa 50

Pachyphytum bracteosum, 30 N bis 1 1

Piранthus Sprengeri. Selten! . 8 bis 10 10

Petrophytes monanthum. Niedliche Miniaturpflanze, leicht u. schön blühend 75

" **muralis** 75

" **polyphyllum** 50

Pincenectitia tuberculata, s. Abb. 1 bis 2 2

" **glauca** 3

Portulacaria afra 50

Puya coarctata 1 50

Rochea falcata, rotblüh., blühbar 50

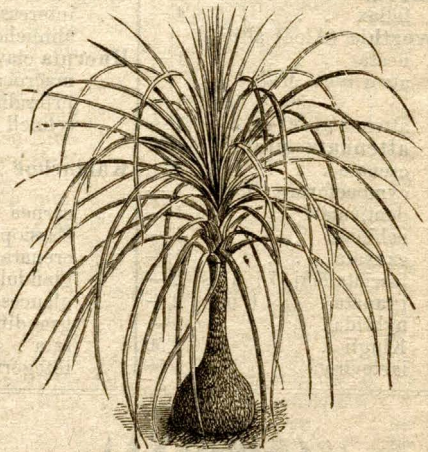
" **falcata**, starke Pflanzen 1 bis 1 1 50

" **longifolia** 75

" **ordorata** 75

" **perfoliata** 1

" **rotundifolia** 1

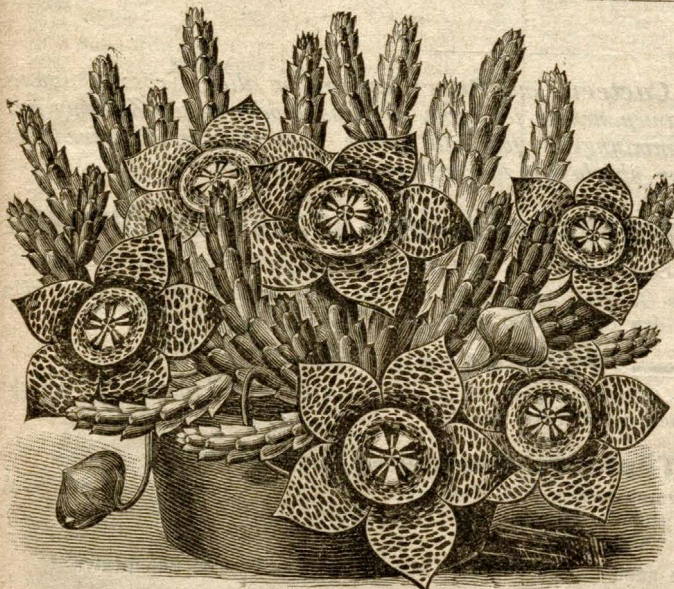


Pincenectitia tuberculata,

à St. 1 bis 2 N.

Sedum	1 St.	Sedum	1 St.	Sedum	1 St.	Sedum	1 St.
aere (Mauerpfeffer)	20	arboreum (Freil.)	75	cochleatum fol.		grandifolium	30
aere aureum magnificum	25	" cristatum "	75	var., niedlich, buntblättrig	75	hybridum	20
Aizoon (Freiland)	20	atratum	20	collinum	20	ibericum	30
Alberti	20	atrosanguineum	60	crista galli	30	japonicum fol. var. (Freiland)	30
album	20	Beyrichianum	20	cruentum (Freil.)	30	kantschaticum	20
alpestre	20	boliviense	30	dasyphyllum	20	Lehmanni	20
altissimum	20	Brauni	20	dendroideum	60	Lyidium	20
anacampseros (rotundifolium)	20	carneum fol. var. (Freiland)	30	Ewersi (Freiland)	20	magellense	20
Andersoni (Freil.)	30	10 St. N 2	30	Fabaria	20	macrophyllum	30
anglicum	20	carneum fol. varieg.	25	glaucum	20	Maximowiczi	30
		cochleatum	50	" aureum	30	maximum	30

Sedum	1 St.	Sempervivum	1 St.	Sempervivum	1 St.	Sempervivum	1 St.
<i>micranthum</i> (Frl.)	20	<i>Humboldtii</i>	75	<i>glaucum</i>	20	<i>spinosum</i>	20
<i>Middendorffianum</i>	20	<i>Saundersi</i>	75	<i>globiferum</i>	30	10 St. 1,50 <i>M</i>	20
<i>ochroleucum</i>	20	tabulaeforme , sehr schön	75	<i>grandiflorum</i>	20	<i>spinulifolium</i>	30
<i>oppositifolium</i>	20	" cristatum , <i>Haage jr.</i>	5	<i>Greeni</i>	30	<i>tectorum</i>	20
<i>pallidum roseum</i>	20	Neu 3 bis	5	<i>Hausmanni</i>	30	" <i>pyrenaicum</i>	30
<i>populifolium</i>	20	<i>villosum</i>	75	<i>heterotrichum</i>	40	<i>tolomiticum</i>	20
<i>pruinoseum</i>	30			<i>Heuffeli</i>	30	tomentosum ,	
<i>pulchrum</i>	40			<i>hirtum</i>	30	weiss übersponnen, 10 St. 1,50 <i>M</i>	20
reflexum	20			<i>hispidulum</i>	30	triste , Blätter braunrot	20
" cristatum , s. interess. und schön	30	Sempervivum		<i>Hookeri</i>	30	<i>violaceum Blasii</i>	20
" <i>coccineum</i>	30	im Freien ausdauernd, sehr schön für immerwährende Teppichbeete:		<i>juratense</i>	30	<i>Webbianum</i>	20
<i>rupestre spirale</i>	30			<i>Laggeri</i>	30	<i>Wulfenii</i>	20
sempervivoides	60	<i>acuminatum</i>	30	<i>Lamottei</i>	30	10 Stück in 10 Sorten mein. Wahl	2
<i>sexangulare</i>	20	<i>albidum</i>	30	<i>latifolium</i>	40	25 St. in 25 Sorten meiner Wahl	5
<i>Sieboldi</i> 10 St. 2 <i>M</i>	30	<i>alpinum</i>	30	<i>Lehmanni</i>	30	100 St. in 10 Sorten meiner Wahl	5
" <i>fol. medio pictis undulatum</i>	50	<i>anomalum</i>	30	<i>Mettenianum</i>	30	100 Stück in allen Sort. gemischt	3
<i>Wallichianum</i>	20	<i>arachnoideum</i>	30	Moggridgi , weiss übersponnen.	40	Grössere Posten bedeut. billiger.	
40 Sorten meiner Wahl	1 80	<i>arenarium</i>	30	<i>montanum</i>	30	Senecio crassipes (<i>Kleinia</i>)	50
25 " " "	5	<i>arvense</i>	20	<i>Neilreichi</i>	30	" <i>calamiformis</i>	50
Grössere Posten für Teppichbeete bedeutend billiger		<i>assimile</i>	30	<i>parvifolium</i>	30	" <i>oxyriaefolius</i>	50
		<i>atlanticum</i>	30	patens	30	" <i>subscandens</i> .	50
		<i>avernense</i>	30	<i>piliferum</i>	30		
		<i>blandum</i>	30	<i>pittonii</i>	40	Stapelia.	
Sempervivum		<i>Boissieri</i>	30	Reginae Amaliae	40	Die Blüten der Stapelien sind höchst interessant:	
fürs Kalthaus:		<i>Bontinianum</i>	30	<i>robustum</i>	60	<i>africana</i> (<i>Virchovia</i>)	2
<i>abyssinicum</i>	75	<i>Boulangeri</i>	40	<i>rubens</i>	30	<i>albicans</i>	1
<i>arboresum</i>	75	<i>Brauni</i>	30	<i>rubicundum</i>	30	<i>anguinea</i>	75
" <i>fol. var.</i>	1	californicum	20	<i>rupestre</i>	30		
<i>atropurpureum</i>	1	10 St. 1,50 <i>M</i>	20	<i>ruthenicum</i>	30		
<i>barbatum</i>	60	<i>colchicum</i>	30	<i>Scherzerianum</i>	30		
<i>canariense</i>	75	<i>Comolli</i>	30	<i>Schlehani</i>	3		
<i>eruentum</i>	75	<i>Delusori</i>	30	Schnittspahni , sehr schön	30		
<i>Donkelaari</i>	75	<i>Doellianum</i>	20	<i>soboliferum</i>	30		
<i>Doramae</i>	75	<i>elegans</i>	30	<i>sordidum</i>	25		
<i>glandulosum</i>	75	<i>filiforme</i>	20	species Siebenbürgen.	20		
<i>glutinosum</i>	1	<i>fimbriatum</i>	20	" <i>ex alpinus</i>	20		
<i>Haworthi</i>	60	<i>flagelliforme</i>	30				
		<i>Funkii</i>	20				

Stapelia, à St. 50 *M* bis 10 *M*.Yucca filamentosa,
à St. 40 *M* bis 3 *M*.


Stapelia	1 St.	Stapelia	1 St.	Stapelia	1 St.	Stapelia	1 St.
angulata	75	furcata	50	grandiflora	2	quinquenervis	1
angulosa	75	fuscata	1	Gussoniana	1	reclinata	150
angustifolia	1	gigantea	2 bis 3	guttata	50	rectiflora	50
atracta	50	glauca	75	lactea	150	revoluta	50
atropurpurea	1			lineata	1	rugosa	50
asterias	75			maculosa	50	sanquinea	75
barbata	2			mamillaris	50	scutellata	50
biculea	1			marginata	75	trifida	50
Buffoniana	75			marmorata	50	variegata	50
Burtini	2			micracantha	50	verrucosa	1
campanulata	150			multiflora	1	Woodfordiana	50
ciliaris	50			multilineata	150	zebrina	75
ciliolutata	50			mutabilis	50	10 St. in 10 Sorten	
conspurcata	50			natalensis	50	meiner Wahl	4
cristata	1			normalis	50	25 St. in 25 Sorten	
cylindrica	1			parvipunctata	50	meiner Wahl	10
Dammaniana	1			patula	50	Umbilicus chry-	
decora	50			picta	50	santhus	25
deflexa	1			planiflora	50	„ spinosus	25
discolor	50			proxima anguinea	50		



Stapelia grandiflora,
à St. 2 M.

Yucca.	1 Stück	Yucca.	1 Stück
Yucca albo spica (filifera)	8 bis 10	Yucca flaccida	1
„ aloefolia 10 St. 3 M. à 40 M	1 50	„ gloriosa	1
„ „ variegata 75 M, 2, 4 bis	6	„ pendula variegata aurea, pracht-	
„ „ purpurea 40 M bis	1 50	„ voll 2 bis	4
„ angustifolia 75 M bis	1 50	„ quadricolor, die schönste bunte,	
„ baccata 1,50 bis	4	„ 4, bis	5
„ canaliculata (Treculeana) 1 bis	10	„ recurva pendula 50 M, 1 bis	2
„ elata albo marginata 1 bis	3	„ „ glaucescens variegata 4 bis	5
„ filamentosa, prachttolle und leicht		„ rupicola 2 bis	3
blühende Freilandsorte, s. Abb.		„ Whipplei 1,50, 3 bis	6
40 M, 1, 2 bis	3		

25 Succulenten in 25 richtig benannten Sorten meiner Wahl	M 6,—
50 „ „ 50 „ „ „ „ „ „	12,—
100 „ „ 100 „ „ „ „ „ „	30,—
200 „ „ 200 „ „ „ „ „ „	75,—

 **Bessere Sorten Cacteen und Succulenten in allen Grössen, sowie Cacteen- und Succulenten-Samen nehme ich gern in Tausch oder gegen Zahlung an, auch kaufe event. ganze Sammlungen. Ich bitte meine geehrten Geschäftsfreunde, welche solche haben und mir überlassen wollen, um gefl. Offerten.**

Erdmischung für Cacteen und andere succulente Pflanzen

100 Kilo M 10,—, 5 Kilo incl. Sack und franco M 1,50 im Deutsch-Oesterreichischen Postgebiet.

Eine grosse Hauptsache für das Gedeihen der Cacteen ist eine gute passende Erde; vieljährige Erfahrung setzt mich in den Stand, eine solche Erde zu billigem Preis zu liefern.

Pinzetten

zum Piquiren (Verpflanzen) der Cacteen und aller anderen Pflanzen. Sehr praktisch, wie ich sie in meiner Gärtnerei benutze. à St. 50 M.

Kleine Töpfe zu Cacteen-Sämlingen

100 Stück (5 cm hoch, 5 cm Durchmesser) inkl. Verpackung	M 2,50, 10 St. 30 M
100 geringelte Töpfe feinsten Ausführung inkl. Verpackung	3,50, 10 „ 40 M
100 niedliche kleine Untersetzer dazu	3,—, 10 „ 35 M

Grössere Sorten Töpfe je nach Grösse billiger. Alles auch in grösseren Quantitäten.

Näpfe zu Cacteen-Aussaaten 10 St. M 2,—.

Holz-Etiquettenzur Bezeichnung der Samen und Sämlinge, 7—8 cm lang (3 Zoll), 100 St. 20 $\frac{1}{2}$ **Citronen-Oel**

(Haage's Universal-Mittel)

zur Vertilgung von Insekten an Cacteen. Tödtet Wollaus und andere Insekten an Cacteen ohne den Pflanzen zu schaden.

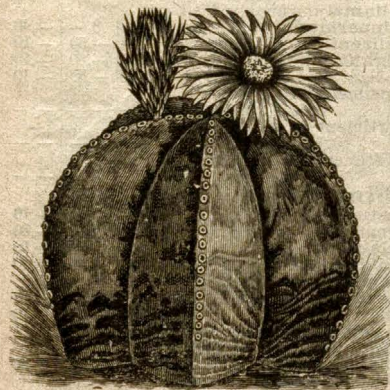
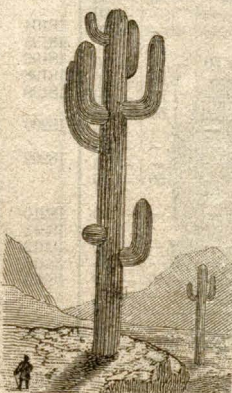
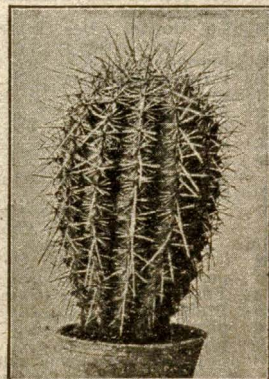
===== 1 Flasche M 1,—, grosse Flasche M 2,—. =====

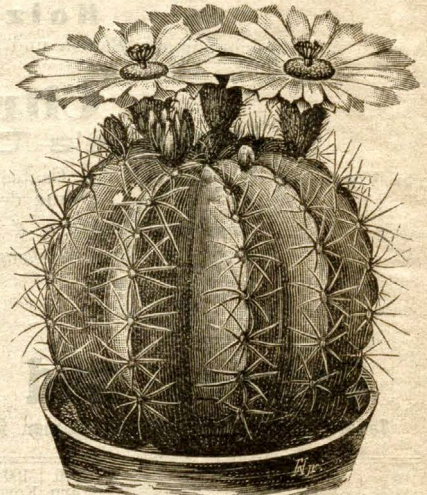
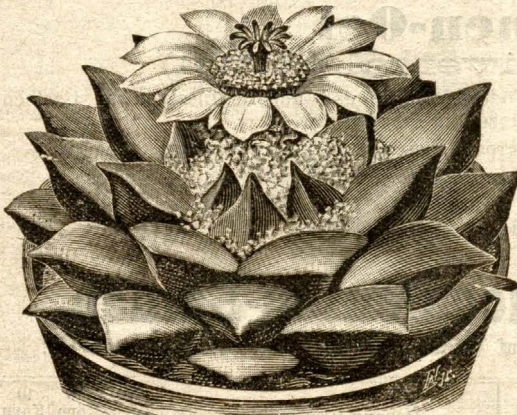
Gebrauchsanweisung gratis.

Cacteen- und Succulenten-Samen.

Jeder Bestellung auf Cacteen-Samen füge auf Wunsch eine Cultur-anweisung gratis bei.

Cacteen.				Cereus (Fortsetzung.)				
		1000 Korn Mk.	100 Korn Mk.	10 Korn Mk.		1000 Korn Mk.	100 Korn Mk.	10 Korn Mk.
18000	Anhalonium fissuratum .	15,—	1,80	—,20	18050	Jamacura var. caesia .	2,—	—,30
18001	" Jourdanianum . . .	15,—	1,80	—,20	18052	" var. glauca . . .	2,—	—,30
18002	" Lewini . . .	15,—	1,80	—,20	18053	Labouretianus . . .	4,—	—,50
18004	" prismaticum, siehe Abb.	15,—	1,80	—,20	18054	Martini . . .	2,—	—,30
18005	" sulcatum (Kotschoub.)	—	6,—	—,80	18055	Nickelsi . . .	20,—	2,20
18006	" Williamsi . . .	10,—	1,20	—,15	18056	nycticalus . . .	10,—	1,20
18008	Astrophytum myriostigma	25,—	3,—	—,40	18058	Olfersii . . .	2,—	—,30
18009	" capricorne . . .	20,—	2,50	—,30	18059	paraguayens., Haage jr., Neu	—	—
18010	" ornatum . . .	20,—	2,50	—,30	18060	peruvianus . . .	2,—	—,30
18011	" " Mirbeli . . .	—	6,—	—,80	18061	" var. minor . . .	2,50	—,30
Cereus					18062	" " monstrosa . . .	4,—	—,50
18012	acutangulus . . .	—	—,70	—,15	18064	" " longispina . . .	2,—	—,30
18013	" var. tetragonus . . .	—	2,50	—,30	18064a	pugioniferus . . .	7,—	—,90
18014	alacriportanus . . .	2,—	—,30	—,10	18065	Spachianus . . .	5,—	1,—
18015	Baumanni . . .	—	2,50	—,30	18066	Seideli . . .	—	—
18016	Bonplandi . . .	6,—	3,—	—,10	18070	speciosissimus . . .	6,—	—,70
18016a	Brandegeei Neu!	—	—,70	—,40	18071	" var. superba . . .	—	1,80
18017	Cavendishi . . .	—	1,50	—,20	18074	subrepandus . . .	2,50	—,30
18018	chalibaeus . . .	5,—	—,60	—,10	18078	Thurberi . . .	—	2,—
18019	colubrinus . . .	—	1,20	—,15	18079	Tinei . . .	—	—,70
18020	Emoryi . . .	—	2,50	—,30	18080	tortuosus . . .	2,—	—,30
18021	erectus . . .	2,—	—,30	—,10	18081	triangularis . . .	4,—	—,50
18022	erriophorus . . .	—	—,70	—,10	18082	tuberosus . . .	20,—	2,20
18024	flagelliformis . . .	—	2,50	—,30	18083	validus . . .	2,—	—,30
18027	" var. Malissoni . . .	—	2,50	—,30	18085	gemischt . . .	1,80	—,20
18028	Forbesi . . .	—	—	—,10	18086	1 Sortiment in 10 Sorten, à 10 K. Mk. —,80	—	—
18034	gemmatus . . .	6,—	—,70	—,10	Echinocactus			
18036	geometrizans . . .	7,—	—,90	—,10	18088	acifer . . .	—	—
18038	" var. pugionifer . . .	7,—	—,90	—,10	18089	arrigens . . .	—	3,—
18039	gladiatus . . .	—	—	—,30	18090	aulacogonus . . .	—	1,30
18040	Greggi sehr selten . . .	—	6,—	—,75	18090a	Barceloi!, Sehr selten!	—	—
18042	giganteus . . .	2,—	—,30	—,10	18091	Beguni . . .	—	1,80
18044	grandiflor., Königin d. Nacht	—	2,—	—,20	18092	bicolor . . .	15,—	1,80
18048	Jamacaru . . .	2,—	—,30	—,10	18094	brevihamatus . . .	4,—	—,50
18049	" var. cyanea . . .	2,—	—,30	—,10	18096	Cachetianus (setispinus)	3,—	—,40

Nr. 18008. **Astrophytum myriostigma.**Nr. 18042. **Cereus giganteus.**
40 Fuss hoch in der Heimat. Junge Pflanzen.

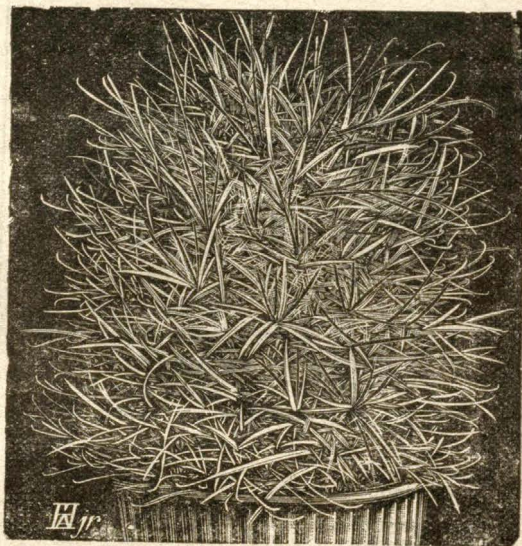


Nr. 18004. *Anhalonium prismaticum*. Nr. 18161. *Echinocactus Ottonis* var. *Paraguayensis* Haage jun., Neu!

<i>Echinocactus</i> (Fortsetzung).		1000 Korn Mk.	100 Korn Mk.	10 Korn Mk.
18098	<i>californicus</i> (viridescens)	3,—	—,40	—,10
18103	<i>capricornis</i> s. <i>Astrophytum</i>	—	2,—	—,30
18104	<i>coptonogonum</i>	4,—	—,50	—,10
18106	<i>cornigerum</i>	4,—	—,50	—,19
18108	<i>flavispinus</i>	—	1,—	—,15
18110	<i>crispatus</i>	—	3,—	—,40
18110	<i>phyllacanthus</i>	—	—	—
18114	<i>cylindraceus</i> (Leopoldi)	2,50	—,30	—,10
18115	<i>denudatus</i>	—	2,50	—,30
18116	<i>var. intermedius</i>	—	2,50	—,30
18117	<i>var. paraguayensis</i> , Haage jr., neu	—	3,—	—,40
18117a	<i>Brünnowiana</i> , Haage jr., neu, s. Abb.	—	3,—	—,40
18118	<i>Droegeanus</i>	—	7,—	—,80
18119	<i>electracanthus</i>	—	1,50	—,25
18119a	<i>Emory</i> , Sehr selten	—	5,—	—,60
18120	<i>chrysacanthus</i> , neu	—	6,—	—,75
18121	<i>ensiferus</i>	—	2,—	—,25
18122	<i>gibbosus</i>	—	3,—	—,40
18127	<i>gladiatus</i>	—	4,—	—,50
18128	<i>gracillimus</i>	—	2,50	—,30
18129	<i>Grahlianus</i> , Haage jr., neu	—	—	—,60
18130	<i>Grusoni</i> , Neu	12,—	1,50	—,20
18131	<i>Haselbergii</i> , Haage jr.	—	2,—	—,75
18132	<i>hastatus</i>	—	2,—	—,30
18133	<i>helophorus</i>	6,—	—,80	—,10
18134	<i>heterochromus</i>	22,—	2,50	—,30
18135	<i>hexaedrophorus</i>	—	2,50	—,30
18136	<i>horizontalionus</i>	10,—	1,50	—,20
18140	<i>humilis</i> , selten	—	—	1,—
18142	<i>ingens</i>	4,—	—,50	—,10
18143	<i>intertextus dasyacanthus</i>	—	5,—	—,60
18144	<i>lamellosus</i>	—	3,—	—,40
18146	<i>Le Contei</i> , Des Teufels adelkissen	2,50	—,30	—,10
18148	<i>leonensis</i>	—	2,50	—,30
18150	<i>longhamatus</i>	10,—	1,50	—,20
18151	<i>lophotele</i>	—	1,50	—,20
18152	<i>Mathsoni</i>	15,—	2,—	—,25
18153	<i>Mc. Dowelli</i>	18,—	2,—	—,25
18156	<i>multicostatus</i>	8,—	1,—	—,15
18158	<i>Orcutti</i>	4,—	—,50	—,10
18160	<i>ornatus</i> s. <i>Astrophytum</i>	—	—	—
18161	<i>Ottonis</i>	—	1,—	—,15
18161a	<i>var. paraguayensis</i> , Haage jr., siehe Abb.	—	2,—	—,30
18162	<i>var. tenuispina</i>	—	2,—	—,25
18164	<i>tortuosa</i>	—	—,30	—,10
18164a	<i>pentacanthus</i>	8,—	1,—	—,15
18164a	<i>Pepinianus</i> , Sehr selten	—	—	—,80
18165	<i>Pfeifferi</i>	—	3,—	—,40
18166	<i>phyllacanthus</i>	—	3,—	—,40
18167	<i>pilosus</i> (Steinesii)	—	—,80	—,10
18168	<i>polyancistrus</i> , neu, ganz prachtvolle u. seltene Art s. Abb.	8,—	1,—	—,10
<i>Echinocactus</i> (Fortsetzung).		1000 Korn Mk.	100 Korn Mk.	10 Korn Mk.
18169	<i>polycephalus</i>	—	3,—	—,40
18169a	<i>var. flavispinus</i> , Haage jr., neu, gelbstachlich	—	—	1,—
18170	<i>Poselgerianus</i>	12,—	1,50	—,20
18171	<i>procurva</i>	—	4,—	—,50
18172	<i>pumilus</i>	—	2,—	—,25
18173	<i>recurvus</i>	8,—	1,—	—,15
18174	<i>recurvus</i> (spiralis)	8,—	1,—	—,15
18175	<i>var. solenacantha</i>	8,—	1,—	—,15
18176	<i>Sätilensis</i>	8,—	1,—	—,15
18176a	<i>Sandillon</i> , sehr selten	—	—	1,20
18177	<i>Scheeri</i>	8,—	1,—	—,15
18178	<i>Schilzkyanus</i> , neu, s. A.	—	2,—	—,25
18179	<i>Schumannianus</i> , selten	—	3,—	—,40
18179a	<i>nigrisp.</i> , Haage jr., neu	—	4,—	—,50
18180	<i>setispinus</i> (Cachetianus)	4,—	—,50	—,10
18181	<i>Simpsoni</i>	—	2,50	—,30
18182	<i>sinuatus</i>	8,—	1,—	—,15
18182a	<i>spec. v. Arizona</i> , neu	—	3,—	—,40
18182b	<i>spiralis</i>	8,—	1,—	—,15
18182c	<i>var. albispina</i>	12,—	1,50	—,20
18183	<i>tetracanthus</i>	—	4,—	—,50
18184	<i>texensis</i>	5,—	—,60	—,10
18185	<i>tortuosus</i> , s. <i>Ottonis</i> tort.	—	7,—	—,80
18186	<i>trifurcatus</i>	—	2,—	—,25
18186	<i>Trollietii</i> , neu	—	2,—	—,25
18187	<i>turbiniformis</i>	10,—	1,50	—,20
18188	<i>uncinnatus</i>	6,—	—,80	—,10
18191	<i>Vanderayi</i>	—	1,50	—,20
18192	<i>viridescens</i>	4,—	—,60	—,10
18193	<i>Visnaga</i>	3,—	—,50	—,10
18193a	<i>Weingartian</i> , Haage jr. Neu	—	—	—,75
18194	<i>Williamsi</i> s. <i>Anhalon</i> . Will.	—	3,—	—,40
18194	<i>Whipperrmanni</i>	—	—	—
18195	<i>Wisizeni</i>	4,—	—,50	—,10
18196	<i>Wrightii</i>	6,—	—,80	—,10
18198	<i>Gemisch</i>	2,50	—,30	—,10
18199	1 Sortiment in 10 Sorten, a 10 K. Mk. —,80	—	—	—
18200	1 Sortiment in 25 Sorten, a 10 K. Mk. 3,—	—	—	—
18202	1 Sortiment in 50 Sorten, a 10 K. Mk. 7,50	—	—	—
<i>Echinocereus</i>		1000 Korn Mk.	100 Korn Mk.	10 Korn Mk.
18210	<i>adustus</i>	—	—,80	—,10
18211	<i>Barcena</i>	—	2,50	—,30
18212	<i>Blandleri</i>	5,—	—,60	—,10
18213	<i>Blankii</i>	—	1,80	—,20
18214	<i>caespitosus</i> , Einer der schönsten in Blüte u. Bestachelung	2,—	—,25	—,10
18215	<i>var. castanea</i> , selten, mit kastanienbrauner Bestachelung	—	1,50	—,25
18215a	<i>chilensis</i> , Haage jr., Neu. prachtv. neue <i>Syccus</i> , mit gross. weiss. Blum.	—	4,—	—,50



Nr. 18117a. *Echinocactus denudatus* var. *Brünnowiana*, Haage jun., Neu!



Nr. 18168. *Echinocactus polyancistrus*.

Echinocereus (Fortsetzung).

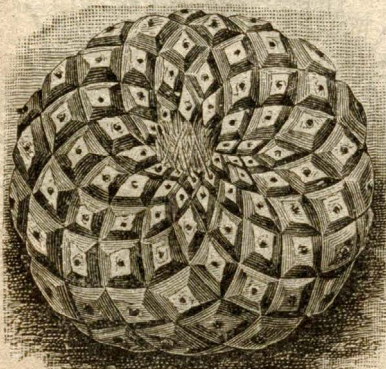
	1000 Korn. Mk.	100 Korn. Mk.	10 Korn. Mk.
18216	chloranthus	4,—	—,50
18217	cirriferus	16,—	1,80
18218	cinerascens	7,—	—,80
18220	var. crassior	16,—	1,80
18221	" Schmidtii	16,—	1,80
18222	conglomeratus	—	2,50
18223	ctenoides	5,—	—,60
18224	dasyacanthus	9,—	1,—
18225	Durangensis	—	—,60
18226	Emoryi	—	4,—
18227	Engelmanni	5,—	—,60
18228	enneacanthus	3,—	—,40
18229	Fendleri	9,—	1,—
18230	gladiatus	9,—	1,—
18230a	gonacanthus	16,—	1,80
18231	gracilispinus	9,—	1,—
18232	Knippelianus	—	3,—
18233	Labouretianus	5,—	—,60
18234	paucispinus	5,—	—,60
18235	pectinatus	3,—	—,40
18236	var. adusta	—	—,80
18237	armata	—	1,—
18238	rigidissima, Regen-	—	—,15
	bogencactus	5,—	—,60
18239	pentalophus	4,—	—,50
18240	leptacanthus	—	1,—
18241	phöniceus	5,—	—,60
18242	polyacanthus	—	3,—
18244	Poselgerianus	5,—	—,60

Echinocereus (Fortsetzung).

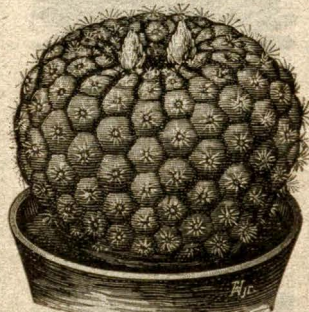
	1000 Korn. Mk.	100 Korn. Mk.	10 Korn. Mk.
18245	procumbens	3,50	—,40
18246	rigidissimus, Regenb.-Cact.	5,—	—,60
18247	robustior	—	1,—
18248	Roemerii	—	1,20
18249	Scheerii	—	1,20
18250	Salm Dyckianus	—	1,—
18251	spec. nova var. Arizona	9,—	1,—
18252	stramineus	—	3,—
18253	Uspenskyi	9,—	1,—
18254	Gemischt	2,—	—,30
18260	1 Sortim. in 10 Sort. à 10 K.	—	—,80

Echinopsis

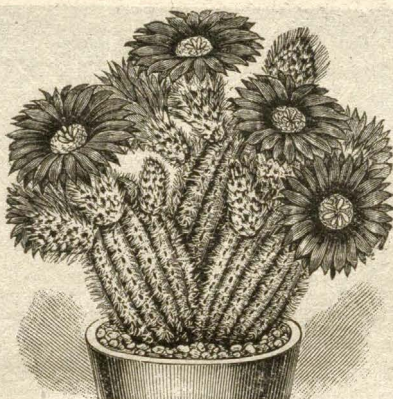
	1000 Korn. Mk.	100 Korn. Mk.	10 Korn. Mk.
18270	apiculata	4,50	—,50
18271	Bridgesii	—	—,60
18272	campylac. × Lagermanni	—	—,60
18273	Colmariensis	—	—,40
18274	Decaisneana	3,50	—,40
18275	Duvalli tricolor	3,50	—,40
18278	Eyriesii	3,—	—,40
18280	var. rosea	4,—	—,50
18282	Fischeri	3,50	—,40
18284	Huottii	6,—	—,80
18285	var. Bolivia	6,—	—,80
18286	imbricata	4,—	—,50
18287	Lagermanni	3,—	—,40
18288	× campylacantha	—	—,80
18289	Martini	—	—,80
18289a	minuscule	—	1,—
18290	multiplex	3,—	—,40
18291	var. splendens	—	—,60
18292	nigerrima	—	—,15



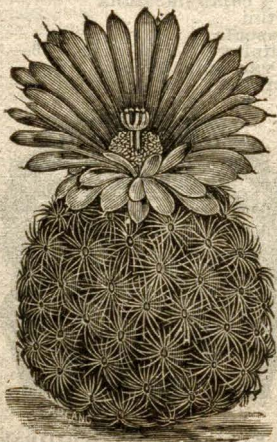
Nr. 18187. *Echinocactus turbiniformis*.



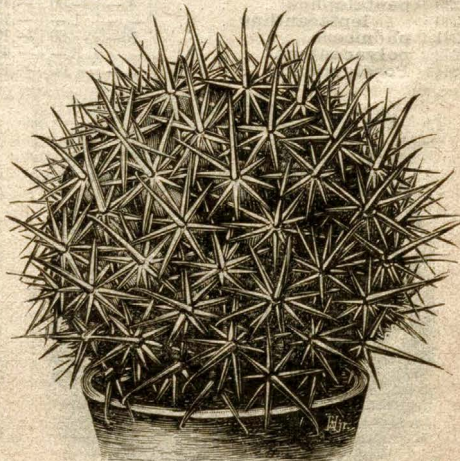
Nr. 18198. *Echinocactus Schillinzkyanus*
Haage jun., Neu!

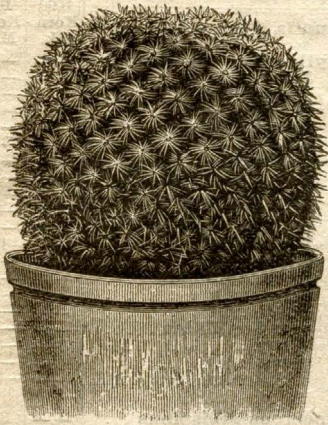
Nr. 18214. *Echinocereus caespitosus*.

Echinopsis (Fortsetzung).		1000 Korn Mk.	100 Korn Mk.	20 Korn Mk.
18293	<i>oxygona</i>	3,—	—,40	—,10
18293a	<i>Quehlii</i>	4,—	—,50	—,15
18293b	<i>rhodacantha</i> , Sehr selten! 10 Korn Mk. 1,—	—	—	—
18294	<i>Rohlandi</i>	3,—	—,40	—,10
18295	" <i>var. speciosa</i>	—	—,60	—,15
18296	<i>Schelhasei</i>	3,—	—,40	—,10
18298	<i>tephracantha</i>	3,—	—,40	—,10
18300	<i>tricolor</i>	4,—	—,50	—,15
18302	<i>triumphans pl. fl.</i>	4,—	—,50	—,15
18303	" <i>rosea</i>	—	—,80	—,20
18304	<i>tubiflora grandiflora</i>	5,—	—,60	—,15
18308	<i>turbinata</i>	4,—	—,50	—,15
18310	<i>Wilkensi</i>	3,—	—,40	—,10
18314	<i>Zuccariniana</i> , weiss	3,—	—,40	—,10
18315	" <i>fl. rosea lilacina</i>	—	—,60	—,15
18316	" <i>var. nigerrima</i>	—	—,60	—,15
18318	" <i>Rohlandi</i>	4,—	—,50	—,15
18320	Gemischt	1,80	—,20	—,10
18321	Neue Hybriden, gegenseitig befruchtet, gemischt.	2,—	—,30	—,10
18322	1 Sortiment in 10 Sorten, à 20 K. Mk. —,80	—	—	—
Mamillaria				
18347	<i>acanthoplegma</i>	—	1,20	—,30
18348	<i>Alversoni</i>	—	1,—	—,25
18349	<i>amoena</i>	—	1,20	—,30

Nr. 18471. *Mamillaria pectinata*.**Mamillaria (Fortsetzung).**

		1000 Korn Mk.	100 Korn Mk.	20 Korn Mk.
18350	<i>anguinea</i>	—	—,80	—,20
18351	<i>applanata</i>	4,—	—,50	—,15
18352	" <i>var. Heyderi</i>	5,—	—,60	—,15
18353	<i>arietina</i>	—	—,60	—,15
18354	<i>arizonica</i>	4,—	—,50	—,15
18354a	<i>armillata</i>	—	1,50	—,30
18355	<i>aulacothele</i>	—	1,80	—,40
18356	<i>auricomae</i>	—	—,80	—,20
18357	<i>Bergeana</i>	9,—	1,—	—,25
18358	<i>bicolor</i>	4,—	—,50	—,15
18360	<i>Bocasana</i>	9,—	1,—	—,25
18362	<i>Bockii</i>	—	—,75	—,20
18362a	<i>Brandegeeii</i>	—	1,40	—,30
18363	<i>bumamma</i>	—	1,80	—,40
18365	<i>candida (sphaerot. Humb.)</i>	—	1,20	—,30
18366	<i>Caput Medusae</i>	—	—,75	—,20
18368	" <i>var. tetracantha</i>	—	—,75	—,20
18369	<i>Caretti</i>	—	1,20	—,30
18370	<i>carnea</i>	—	1,20	—,30
18371	<i>Celsiana</i>	—	—,75	—,20
18372	<i>centricirra</i>	4,—	—,50	—,15
18373	" <i>var. diacantha</i>	—	—,50	—,15
18374	" " <i>Krameri</i>	4,—	—,50	—,15
18375	" " <i>macrothele</i>	—	—,50	—,15
18376	" <i>recurvispina</i>	—	—,80	—,20
18377	<i>chrysacantha</i>	—	1,20	—,30
18378	<i>centrispina</i>	—	—,40	—,10
18379	<i>cirrhifera</i>	—	—,80	—,20
18380	" <i>var. brevispina</i>	—	—,50	—,15
18381	" <i>longispina</i>	—	1,20	—,30
18382	<i>conimamma</i>	—	1,20	—,30
18383	<i>conopsea</i>	4,—	—,50	—,15
18384	<i>conifera</i>	8,—	—,90	—,20
18385	<i>crassispina</i>	—	—,75	—,20
18386	<i>daemonoceras</i>	8,—	—,90	—,20
18387	<i>dealbata</i>	5,—	—,60	—,15
18389	<i>decipiens</i>	—	1,20	—,30
18390	<i>declivis</i>	—	1,20	—,30
18390a	<i>Deserti</i>	—	2,80	—,60
18391	<i>desertorum</i>	—	1,20	—,30
18392	<i>divergens</i>	—	1,20	—,30
18393	<i>dolichocentra</i>	—	—,60	—,15
18394	<i>Donati</i>	4,—	—,50	—,15
18395	<i>Echinus</i>	8,—	—,90	—,20
18396	<i>elegans</i>	3,—	—,40	—,15
18397	<i>elephantidens</i>	—	1,20	—,30
18398	<i>elongata</i>	4,—	—,60	—,15
18399	<i>ericantha</i>	4,—	—,60	—,15
18400	<i>euchlora</i>	—	1,20	—,30
18401	<i>falcata</i>	—	—,60	—,15
18402	<i>flava</i>	—	1,80	—,40
18403	<i>Foersteri</i>	5,—	—,60	—,15
18404	<i>formosa</i>	—	1,50	—,35
18405	" <i>var. (Neu)</i>	—	1,80	—,40
18406	<i>foveolata</i>	—	1,20	—,30
18408	<i>fulvispina</i>	—	—,60	—,15
18409	<i>fuscata</i>	—	—,60	—,15
18410	<i>Galeotti</i>	—	—,90	—,20
18411	<i>gladiata</i>	4,—	—,50	—,15
18412	" <i>var. deflexispina</i>	—	—,60	—,15
18413	<i>glauca</i>	5,—	—,60	—,15

Nr. 18414a. *Mamillaria Golziana*
(Haage jun.) Neu!

Nr. 18396. *Mamillaria elegans*.

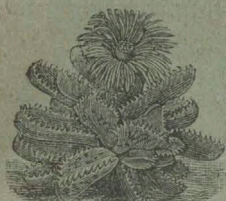
		1000	100	20
		Korn	Korn	Korn
		Mk.	Mk.	Mk.
Mamillaria (Fortsetzung).				
18414	<i>glochidiata</i>	—	90	20
18414a	<i>Golziana</i> , Hg. jr., neu, s.A.	—	1,80	40
18415	<i>Goodrichi</i>	4	50	15
18416	<i>gracilis</i>	—	60	15
18418	<i>Grahami</i>	6	70	20
18419	<i>Grusoni</i>	—	1,80	40
18420	<i>Haageana</i>	3	40	15
18421	<i>Heyderi</i> var. <i>applanata</i>	—	50	15
18422	<i>Heeseana</i>	—	1,80	40
18423	<i>Hevernicii</i>	—	1,20	30
18424	<i>Hirschtiana</i> Haage jr. s.Nh.	8	90	20
18425	<i>hystrix</i>	—	90	20
18426	<i>impexicoma</i>	8	90	20
18427	<i>Karwinskiana</i>	—	90	20
18429	<i>Kramerii</i>	6	70	20
18430	<i>Krausei</i>	3	40	10
18431	<i>lasiantha</i>	10	1,20	30
18432	<i>Lesauveri</i> (Lassomeri)	—	60	15
18433	<i>Leona</i>	—	1,80	40
18434	<i>livida</i>	—	1,20	30
18438	<i>macracantha</i>	—	1,20	30
18439	<i>macromeris</i>	—	6	30
18440	<i>magnimamma</i>	4	50	15
18441	" var. <i>arietina</i>	—	80	20
18442	<i>maschalacantha</i>	—	60	15
18443	<i>megacantha</i>	—	1,20	30
18444	<i>melanocentra</i>	—	1,20	30
18445	<i>melacantha</i>	7	80	20
18446	" <i>longispina</i>	—	1,80	40
18447	<i>micromeris</i>	—	80	40
18448	" var. <i>Greggi</i>	—	1	20
18452	<i>monothele</i>	5	60	25
18453	<i>mutabilis</i>	—	1,80	40
18454	<i>multiceps</i>	4	50	15
18456	<i>Neumanniana</i>	—	60	15
18458	" var. <i>hybrida</i>	—	60	15
18459	<i>Nickelsi</i>	—	1,80	40
18460	<i>nivea</i> , weissstachlig schön	4	60	15
18462	<i>nigra</i>	—	6	15
18463	" var. <i>euchlora</i>	—	60	15

**Mamillaria (Fortsetzung).**

		1000	100	20
		Korn	Korn	Korn
		Mk.	Mk.	Mk.
18464	<i>nogalensis</i> , s. selt., prachtv.	10	1,20	30
18465	<i>Nuttallii</i>	—	1,80	40
18466	" var. <i>robustior</i>	—	2,50	60
18467	<i>pachythele</i>	5	60	15
18467a	<i>Palmeri</i> , Neu!	—	1,80	40
18468	<i>Parkinsoni</i>	—	1,20	30
18470	<i>Peacocki</i>	—	1,20	30
18471	<i>pectinata</i>	6	70	20
18472	<i>pentacantha</i>	4	50	15
18473	<i>perbella</i>	—	2	50
18474	<i>Perringii</i>	7	75	20
18475	<i>Petersonii</i>	—	1,20	30
18476	<i>Pfeifferi</i>	—	90	20
18477	<i>phellosperma</i>	—	2,50	60
18478	<i>plumosa</i>	—	1	25
18479	<i>Poselgeriana</i>	—	1,20	30
18479a	<i>procurva</i>	6	70	20
18479b	<i>pu chra</i>	4	50	15
18480	<i>pusilla</i>	—	60	15
18482	" var. <i>texensis</i>	—	60	15
18483	<i>quadrispina</i>	—	1,20	30
18488	<i>radiosa</i>	4	50	15
18490	<i>raphidacantha</i>	—	2,40	50
18492	<i>recurva</i>	—	1,20	30
18493	<i>recurvispina</i>	—	80	20
18494	<i>rhodantha</i>	—	1,20	30
18495	" var. <i>sanguinea</i>	—	1,20	30
18496	<i>rigidispina</i>	—	1,20	30
18497	<i>rufo-crocea</i>	—	2,80	60
18498	<i>Rungei</i> s. Neuh.	5	60	15
18499	<i>sanguinea</i>	8	1	25
18500	<i>Schmidtii</i>	—	80	20
18501	<i>scolymoides</i> de Pachuca	—	2,80	60
18502	<i>Seitziana</i>	4	50	15
18503	<i>Sempervivi</i>	—	60	15
18504	<i>species</i> v. <i>Texas</i>	—	1,50	40
18508	<i>spinosissima</i>	12	1,20	30
18509	" var. <i>brunea</i>	—	2,80	60
18510	<i>stella aurata</i>	5	60	15
18512	<i>suaveolens</i>	—	1	25
18514	<i>subechinata</i>	5	60	15
18517	<i>sulphurea</i>	5	60	15
18518	<i>superfexta</i>	—	90	20
18519	<i>tetracantha</i>	—	75	20
18520	<i>tuberculosa</i>	—	2,30	50
18522	<i>uberiformis</i>	—	2,30	50
18525	<i>umbrina</i>	—	1,20	30
18526	<i>uncinata</i>	4	50	15
18528	<i>valida</i>	—	1,20	30
18529	<i>vetula</i>	—	1,20	30
18530	<i>Villa Lerdo</i>	—	1,80	40
18531	<i>viridescens</i>	—	1,20	30
18534	<i>viridis</i>	5	60	15
18536	<i>vivipara</i>	—	75	20
18539	<i>Wildiana</i>	5	60	15
18540	<i>Wissmanni</i>	—	1,20	30
18541	<i>Zuccariniana</i>	—	90	20
18542	<i>Gemisch</i>	3	40	10
18544	Ein Sortim. i. 10 Sort. à 20 K.	—	—	80
18550	Ein Sortim. in 25 Sort. à 20 K.	—	—	3
18552	Ein Sortim. in 50 Sort. à 20 K.	—	—	7,50
18560	<i>Melocactus communis</i>	12	1,40	40
18561	" <i>macroceph.</i>	8	1	30
18562	" <i>de Curacao</i>	15	1,80	40

Opuntia

		1000	100	20
		Korn	Korn	Korn
		Mk.	Mk.	Mk.
18570	<i>albicans</i>	—	—	20
18571	<i>basilaris</i>	10	1,20	30
18572	<i>brasiliensis</i>	4	50	15
18573	<i>Camanchica albispin.</i>	—	75	20
18574	<i>coccinellifera</i>	—	5	1,20
18574a	<i>decumana sanguinea</i>	4	50	15
18575	<i>decumbens</i>	—	1,80	40
18576	<i>dejecta</i>	4	50	15
18578	<i>Dilleni</i>	—	1	25
18579	<i>elata</i>	4	50	15
18580	<i>elongata</i>	—	1,80	40
18582	<i>Engelmanni</i>	—	3	70
18583	<i>flavicans</i>	—	1	25
18584	<i>ficus indica</i>	4	50	15
18585	" <i>fructo albis</i>	—	1	25
18586	" <i>var. sanguinea</i>	—	75	20
18587	" <i>gemischt</i>	4	50	15
18588	<i>frutescens</i>	—	70	20
18589	<i>fulgida nana</i>	—	3	70
18590	<i>glaucochylla</i>	4	50	15
18591	" <i>var. laevior</i>	—	70	20
18591a	<i>humilis</i>	—	2,50	60
18591b	<i>inermis viridiflora</i>	—	2,50	60
18592	<i>intermedia</i>	4	60	15



Nr. 19180. **Mesembrianthemum tigrinum.**
50 Korn 25 Pfg.

Mesembrianthemum (Fortsetzung).

- 19195 *Rochea coccinea* 100 K. Mk. —,40
19196 „ *falcata* 1000 K. Mk. 1,25, 200 „ —,30
19198 „ *perfoliata* 1000 „ „ 1,—, 200 „ —,25

Saxifraga

- 19200 *ajugaefolia*, 19204 *caespitosa*, 19205 *caespit. grandiflora*, 19206 *caespitosa hirsuta*, 19207 *caespitosa latifolia*, 19208 *cernua*, 19209 *cordifolia*, 19213 *erosa*, 19214 *exarata*, 19216 *granulata*, 19217 *hirculus grandiflora*, 19218 *hirsuta*, 19220 *Hostii*, 19222 *Kolonatiana*, 19223 *lingulata*, 19224 *longifolia* (Cotyledon), 19225 *marginata*, 19228 *nivalis*, 19230 *palmata*, 19231 *punctata*, 19232 *sarmentosa*,
jede à Port. Mk. —,20
19234 Obige Sorten gemischt —,10

Sedum

- 19240 *Acre*, 19242 *Acre aureum*, 19244 *Aizon*, 19246 *Alberti*, 19248 *album*, 19250 *altissim.*, 19252 *Anacampseros*, 19253 *Andersoni*, 19255 *aureum*, 19256 *Brauni*, 19257 *coeruleum*, 19257a *dendroidum*, 19258 *Eversi*, 19259 *Fabaria*, 19259a *hispanicum*, 19260 *hybridum*, 19262 *kamtschaticum*, 19264 *magellense*, 19266 *Maximowiczii*, 19268 *micranthum*, 19270 *Middendorffianum*, 19272 *purpureum*, 19274 *reflexum*, 19276 *reflexum coccineum*, 19278 *refl. glaucum*, 19279 *roseum*, 19279a *sarmentosum*, 19280 *stellatum*, 19282 *spurium*, 19284 *spurium splend.*, 19286 *Wallichianum* jede à Port. Mk. —,20
19290 Obige Sorten gemischt —,10

Sempervivum

K fürs Kalthaus, halten nicht im Freien aus.

- 19292 *alpinus*, 19294 *albidum*, 19296 *arachnoid.*, 19298 *assinile*, 19300 *A aureum* (Grenovia), 19302 *A barbatum*, 19302a *blandum*, 19303 *Boulangeri*, 19304 *Boutignianum*, 19305 *Brauni*, 19306 *A canariense*,

- 19306 *A cholochochrysum*, 19306a *ciliatum*, 19309 *colchicum*, 19310 *Comolli*, 19311 *cuniatum*, 19312 *ambriatum*, 19313 *Fontanesii*, 19314 *Funkii*, 19315 *glaucum*, 19316 *globiferum*, 19317 *Hausmanni*, 19317a *Haworthii*, 19318 *hispidulum*, 19320 *Hildebrandtii*, 19322 *Laggeri*, 19326 *piliiferum*, 19328 *Reginae Amaliae*, 19330 *spec. Siebenbürgen*, 19332 *spinulifolium*, 19334 *Schnittspahn*, 19336 *Scherzerianum*, 19338 *sordidum*, 19340 *A tabulaeforme*, 19341 *tectorum*, 19342 *tectorum densum*, 19344 *tectorum pulchrum*, 19345 *tolomiticum*, 19346 *tomentosum*, 19348 *triste*, 19350 *triste sanguineum*, 19352 *K urbicum*, 19353 *violaceum Blasii*, 19354 *virescens*, 19355 *Webbi*, 19356 *Wulfenii*, 19357 *Yomgianum* jede à Port. M. —,15
19358 Obige Sorten gemischt —,10

K Stapelia

- 19360 *anguinea*, 19362 *atrata*, 19363 *bisulca*, 19364 *bufonia*, 19366 *ciliolata*, 19370 *conspurcata*, 19372 *deflexa*, 19374 *discolor*, 19376 *fusca*, 19378 *geminata*, 19384 *marmorata*, 19386 *multiflora*, 19388 *mutabilis*, 19390 *mutabilis var. bicolor*, 19391 *mutabilis var. picta*, 19392 *normalis*, 19393 *paniculata*, 19394 *parvipunctata*, 19395 *patula*, 19396 *planiflora*, 19397 *proxima anguinea*, 19398 *rectiflora*, 19400 *rugosa*, 19402 *scutellata*, 19404 *sororina*, 19405 *tridentata*, 19406 *trifida*, 19407 *trisulca*, 19408 *uncinata*, 19409 *Uspenskii*, 19411 *variegata*, 19412 *variagata atropurp. maj.*, 19413 *variegata grandiflora*, 19414 *verucosa*, 19415 *zebrina* jede 10 Korn Mk. —,20
19420 Gemischt 100 Korn Mk. 1,—, 10 Korn Mk. —,15
19430 *Umbilicus Semenowi* . . . Port. Mk. —,20

K Yucca

- 19438 *alcifolia* 20 Gr. Mk. 1,—, 50 K. Mk. —,20
19440 *aloefolia* 20 „ „ —,30, 100 „ —,15
19442 „ *fol. varieg.* 20 „ „ —,40, 100 „ —,20
19443 „ *tricolor* 20 „ „ —,40, 100 „ —,30
19444 *angustifolia vera* 20 „ „ 1,60, Port. —,20
19446 *baccata* 20 „ „ 1,60, „ —,20
19447 *brevifolia* 20 „ „ 5,—, „ —,30
19448 *canaliculata* 20 „ „ 1,80, „ —,20
19449 *cleistocarpa* 20 „ „ 5,—, „ —,40
19450 *Draconis* 20 „ „ 1,80, „ —,20
19454 *filamentosa* 20 „ „ 1,40, „ —,20
19458 *gloriosa*, prächtig 20 „ „ 2,60, „ —,30
19460 *plicata* 20 „ „ —,90, „ —,20
19461 *pubescens* 20 „ „ 2,—, „ —,25
19462 *quadricolor* 20 „ „ 1,—, „ —,20
19464 *recurva* (pendula) 20 „ „ 1,—, „ —,20
19468 *serrulata* 20 „ „ 1,—, „ —,20
19472 *tricolor* 20 „ „ 1,50, „ —,25
19473 *truncata* 20 „ „ 5,—, „ —,40
19476 *Whippleyi* 20 „ „ 1,—, „ —,10
19480 Gemischt 20 „ „ 1,—, „ —,20

Mein Haupt-Verzeichnis

über

Gemüse, Feld-, Wald- und Blumen-Samen, sowie Knollen
und Zwiebeln, Pflanzen und Sträucher

steht auf Verlangen umsonst und portofrei zu Diensten.

Auf vielseitigen Wunsch habe ich mich veranlasst gefühlt, ein Werkchen über
Cacteen und succulente Pflanzen herauszugeben unter dem Titel:

Haage's Cacteen-Cultur

oder

Handbuch für Cacteenfreunde und Liebhaber von succulenten Pflanzen, sowohl für
Gärtner als Laien

Preis 3 Mark.

mit vielen Illustrationen.

Preis 3 Mark.

Fein gebunden mit Goldschnitt 4 Mark.

Fein gebunden mit Goldschnitt 4 Mark.



Cacteenlandschaft in Mexico, wo Greisenhäupter (*Pilocereus senilis*) für mich gesammelt werden.
(Illustrationsprobe aus Haage's Cacteen-Cultur.)

Dasselbe bringt gründliche Anweisungen und Belehrungen über alle die Vertreter der so höchst interessanten Familien der Cacteen und Succulenten (*Agaven*, *Aloen*, *Echeverien*, *Euphorbien*, *Mesembrianthemum*, *Sedum*, *Sempervivum* etc.), handelt vor allem von deren gründlichsten und ausführlichsten Culturverfahren und Verwendungsweise im Glashaus, Zimmer und Freien, handelt von der Anzucht und Vermehrung aller dieser Pflanzen, bringt eine leicht verständliche Classification und Beschreibung derselben, nennt deren Heimath und natürliche Standorte, berichtet über die hauptsächlichsten Lebensbedingungen der einzelnen Gattungen und Arten, zeigt die hauptsächlichsten und unterschiedlichsten von diesen in wohl gelungenen, naturgetreuen Abbildungen u. s. w. u. s. w.

Da meine Cacteen- und Succulenten-Sammlung die älteste, grösste und berühmteste der ganzen Erde ist, eine Hauptspecialität meines Geschäftes bildet, langjährige und practische Erfahrungen über Cacteen und Succulenten mir reichlich zur Seite stehen, so darf jeder Abnehmer meiner „Cacteen-Cultur“ schon im Voraus versichert sein, das dieses Buch mit zu den allerbesten zählt, was bisher auf diesem Gebiete geleistet worden ist.

Dasselbe wird auch noch allen Cacteen- und Succulenten-Bestellungen, welche 50 Mark und darüber betragen, gratis beigegeben.

Ich gebe mich der angenehmen Erwartung hin, dass meine „Cacteen-Cultur“ allgemein eine günstige Aufnahme finden und den so schönen, eigenartigen und interessanten Vertretern des Pflanzenreiches auch noch viele neue Freunde und Verehrer zuführen werde.

Hochachtungsvoll

ERFURT, März 1899.

Friedrich Adolph Haage jr.

European Nursery Catalogues

A virtual collection project by:

Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.

Paper version of this catalogue hold by:

Wageningen University & Research – Library

Digital version sponsored by:

Bernd Wittstock

COMMERCIAL USE FORBIDDEN

Attribution-NonCommercial 4.0 International
(CC BY-NC 4.0)